

DIODO / TRIO DIODO

ELÉTRICA



DIODO

DIODO

COD: GA1102

800V | 3A

DIODO DE EXCITAÇÃO



EMBALAGEM: 10 UNID.

DIODO

COD: GA1103-POS

400V | 35A | DIÂMETRO:

12,8 MM PRESS-FIT TIPO

WAPSA REFORÇADO TIPO

BANDEIRA



EMBALAGEM: 10 UNID.

DIODO



DIODO

COD: GA1108-POS
400V | 35A | DIÂMETRO:
12,8 MM PRESS-FIT TIPO
BOSCH REFORÇADO

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1112-POS
400V | 50A | DIÂMETRO:
12,8 MM PRESS-FIT TIPO
BOSCH EXTRA REFORÇADO

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1113-NEG
400V | 50A | DIÂMETRO:
12,8 MM PRESS-FIT TIPO
BOSCH EXTRA REFORÇADO

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1123N-NEG
24V~32V | 50A | DIÂMETRO:
12,8 MM | AVALANCHE
(ZENER) PRESSFIT BOSCH

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1123P-POS
24V~32V | 50A | DIÂMETRO:
12,8 MM | AVALANCHE
(ZENER) PRESSFIT BOSCH

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1125P-POS
24V~32V | 50A | DIÂMETRO:
10 MM | AVALANCHE (ZENER)
PRESSFIT LUCAS

EMBALAGEM: 10 UNID.



DIODO

COD: GA1125N-NEG
24V~32V | 50A | DIÂMETRO:
10 MM | AVALANCHE (ZENER)
PRESSFIT LUCAS

EMBALAGEM: 10 UNID.

PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1424

120A | 6X50A | LIGAÇÃO ESTRELA

APLICAÇÃO: FIAT, MERCEDES BENZ

IVECO, GM

CONJUNTO REGULADOR:

GA225/ GA234 / GA261 / GA282



BOSCH

COD: GA1438

120A | 6X50A | LIGAÇÃO ESTRELA

APLICAÇÃO: BMW

CONJUNTO REGULADOR:

GA266



ISKRA

COD: GA1329

120A | 8X50A |

APLICAÇÃO: VALTRA,

NEW HOLLAND,

MASSEY FERGUSON

ALTERNADOR: ISKRA:

11203540, 11204311



VALEO

COD: GA1823

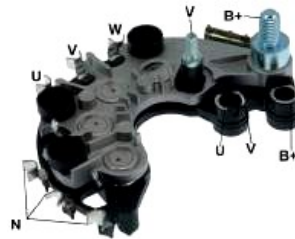
105A | 6X35A |

APLICAÇÃO: PEUGEOT: 207, 307

ALTERNADOR: 2610426, SG9B127

CONJUNTO REGULADOR:

GA930



BOSCH

COD: GA1954

140A | 8X50A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: JI CASE

JOHN DEERE

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA025



BOSCH

COD: GA1973

140A | 12X50A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ

IVECO, RENAULT, SCANIA, VOLVO

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA041



BOSCH

COD: GA1989

105A | 8X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ

KHD, SCANIA, VOLVO, IVECO

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA301 / GA304



VALEO

COD: GA1998

90A | 6X35A | DIODOS AVALANCHE

APLICAÇÃO: CHEVROLET: CORSA,

AGILE, MONTANA, MERIVA SEM AR

ALTERNADOR: VALEO: 2605231,

SG9B114, 2605232, SG9B115



PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1001

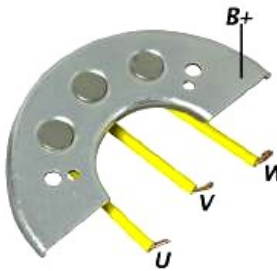
55A | 3X35A | SEM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: DIVERSOS, SCANIA

TOYOTA, VOLVO, FIAT DIESEL

CONJUNTO REGULADOR:

GA004 / GA005



BOSCH

COD: GA1003

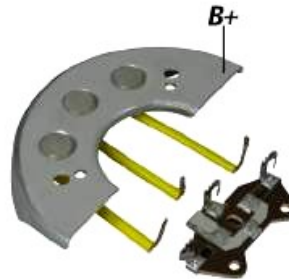
55A | 3X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: DIVERSOS, SCANIA

TOYOTA, VOLVO, FIAT DIESEL

CONJUNTO REGULADOR:

GA004 / GA005



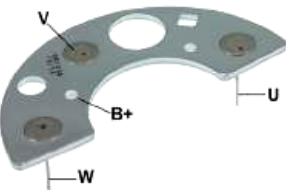
BOSCH / WAPSA

COD: GA1004

55A | 3X35A |

APLICAÇÃO: FORD, VW

AGRALE, CLARK, MF



BOSCH / WAPSA

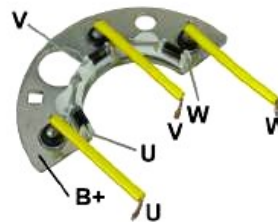
COD: GA1006

55A | 3X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: FORD, VW

CONJUNTO REGULADOR:

GA001 / GA011 / GA058



BOSCH

COD: GA1012

70A | 6X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: FORD,

MERCEDES BENZ

CONJUNTO REGULADOR:

GA040



BOSCH

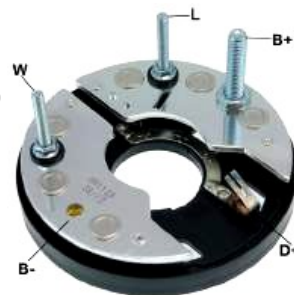
COD: GA1129

65A | 6X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: VW

CONJUNTO REGULADOR:

GA040



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA1144

120A | 7X50A |

APLICAÇÃO: TOYOTA: COROLLA

GLI 1.8 16V 2014>

CONJUNTO REGULADOR:

GA139



DENSO / NIPPONDENSO

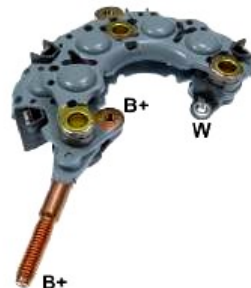
COD: GA1263

110A | 8X50A |

APLICAÇÃO: CATERPILLAR: 416C,

426C,436C,908,931C,

935C,939C,D3C



PLACA DE DIODOS

BOSCH



COD: GA1275
75A | 6X35A | COM TRIO DIODO
APLICAÇÃO: GM, FIAT, LADA
ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:
GA026 / GA028 / GA034



MITSUBISHI

COD: GA1280
90A | 8X35A |
APLICAÇÃO: IVECO
ALTERNADOR: MITSUBISHI, CASE

CONJUNTO REGULADOR:
GA787

MITSUBISHI

COD: GA1292
90A | 8X35A |
APLICAÇÃO: VOLVO
ALTERNADOR: MITSUBISHI
FORD



MAGNETI MARELLI

COD: GA1301
85A | 6X35A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: MAGNETI MARELLI

CONJUNTO REGULADOR:
GA121 / GA122

MAGNETI MARELLI

COD: GA1302
85A | 6X35A |
APLICAÇÃO: FIAT, GM
ALTERNADOR: FIAT, GM
DENSO / NIPPONDENSO
CONJUNTO REGULADOR:
GA121 / GA129 / GA151



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA1308
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: HONDA
ALTERNADOR: HONDA
DENSO / NIPPONDENSO
CONJUNTO REGULADOR:
GA141

DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA1309
90A | 6X35A |
APLICAÇÃO: TOYOTA
ALTERNADOR:
DENSO / NIPPONDENSO
CONJUNTO REGULADOR:
GA131



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA1317
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: TOYOTA
ALTERNADOR:
DENSO / NIPPONDENSO
CONJUNTO REGULADOR:
GA147

B+

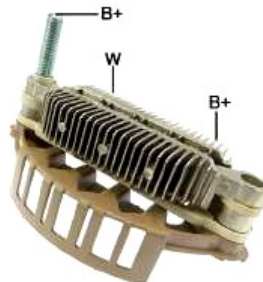
PLACA DE DIODOS

DENSO / NIPPONDENSO



COD: GA1322
110A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: FIAT
DENSO / NIPPONDENSO

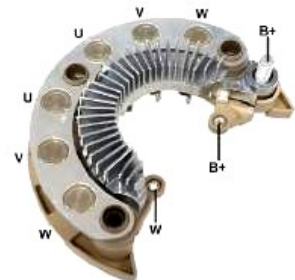
MITSUBISHI



COD: GA1342
100A | 8X35A |
APLICAÇÃO: VOLVO
ALTERNADOR: MITSUBISHI

CONJUNTO REGULADOR:
GA791

MITSUBISHI



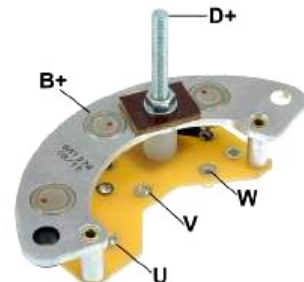
COD: GA1344
140A | 12X35A |
APLICAÇÃO: HONDA
ALTERNADOR: MITSUBISHI
HONDA
CONJUNTO REGULADOR:
GA867

BOSCH



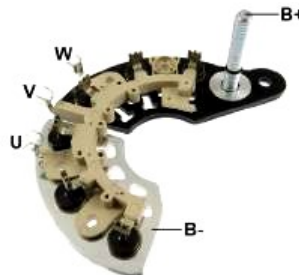
COD: GA1366
95A | 6X35A |
APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ, MF
KOMATSU, MAXION, TOYOTA, DAF
RENAULT, STEYER, SAAB, SCANIA
CONJUNTO REGULADOR:
GA018

BOSCH



COD: GA1374
55A | 3X35A |
APLICAÇÃO: MWM, VALMET
CATERPILLAR
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA001 / GA011 / GA012 / GA013

DELCO



COD: GA1401
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: TRATORES
ALTERNADOR: DELCO, CUMMINS

CONJUNTO REGULADOR:
GA714

BOSCH



COD: GA1414
110A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FORD
ALTERNADOR: BOSCH, FOMOCO
SEG

CONJUNTO REGULADOR:
GA668

BOSCH



COD: GA1416
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: VW
ALTERNADOR: BOSCH, VW

CONJUNTO REGULADOR:
GA343 / GA363

PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1417
105A | 6X35A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: BOSCH



BOSCH

COD: GA1418
110A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: BOSCH



CONJUNTO REGULADOR:
GA342

BOSCH

COD: GA1419
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: MERCEDES
ALTERNADOR: BOSCH
MERCEDES BENZ
CONJUNTO REGULADOR:
GA345



BOSCH

COD: GA1423
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ
SCANIA, VW, AGRALE, CASE,
IVECO, NEW HOLLAND
CONJUNTO REGULADOR:
GA231 / GA298 / GA300



BOSCH

COD: GA1425
90A | 6X35A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA220 / GA225 / GA239 / GA240 / GA261
GA265 / GA281 / GA282 / GA391



BOSCH

COD: GA1426
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FIAT
ALTERNADOR: BOSCH



CONJUNTO REGULADOR:
GA220 / GA281 / GA391

BOSCH

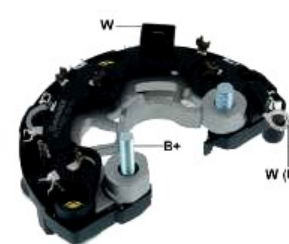
COD: GA1428
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: GM
ALTERNADOR: BOSCH



CONJUNTO REGULADOR:
GA281

BOSCH

COD: GA1430
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FORD
ALTERNADOR: BOSCH



CONJUNTO REGULADOR:
GA234 / GA235

PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1433

85A | 6X35A | LIGAÇÃO TRIÂNGULO

APLICAÇÃO: VOLVO, RENAULT

FORD, MAN

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA297 / GA300



BOSCH

COD: GA1434

85A | 6X35A | LIGAÇÃO TRIÂNGULO

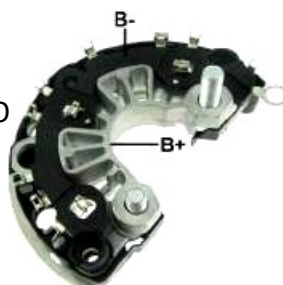
APLICAÇÃO: VOLVO, RENAULT

FORD, MAN

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA297 / GA300



BOSCH

COD: GA1436

120A | 6X50A |

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA281



BOSCH

COD: GA1439

90A | 6X35A |

APLICAÇÃO: VW, GM, FIAT

NEW HOLLAND

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA282



BOSCH

COD: GA1440

90A | 6X35A |

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA282



BOSCH

COD: GA1449

130A | 6X50A |

APLICAÇÃO: GM, MAN

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA352



BOSCH

COD: GA1482

90A | 6X35A |

APLICAÇÃO: TOYOTA

ALTERNADOR: BOSCH, TOYOTA

CONJUNTO REGULADOR:

GA382



BOSCH

COD: GA1483

110A | 6X50A |

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA321



PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1488
120A | 6X50A |
APLICAÇÃO: CATERPILLAR
ALTERNADOR: BOSCH
CATERPILLAR
CONJUNTO REGULADOR:
GA297 / GA300



BOSCH

COD: GA1490
120A | 6X50A | LIGAÇÃO TRIÂNGULO
APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA298



BOSCH

COD: GA1493
150A | 6X50A |
APLICAÇÃO: FIAT, JEEP
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA338



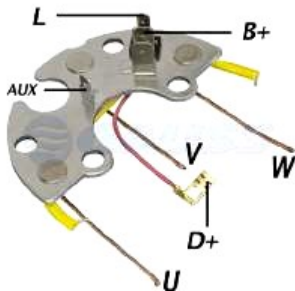
BOSCH

COD: GA1509
90A | 6X35A |
APLICAÇÃO: JI CASE, KOMATSU
MASSEY-FERGUSON, MB
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA018 / GA034



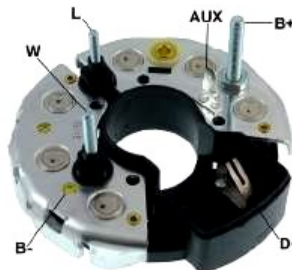
BOSCH / WAPSA

COD: GA1522
85A | 3X35A |
APLICAÇÃO: VW
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA007



BOSCH

COD: GA1541
95A | 6X35A | COM TRIO DIODO
APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ, MF
MAXION, SCANIA, KOMATSU, JI C.S.
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA018 / GA034



BOSCH

COD: GA1547
140A | 14X50A |
APLICAÇÃO: MB, MAFERSA, VME
VW, VALMET, RANDOM, VOLVO...
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA041 / GA042 / GA043



BOSCH

COD: GA1560
90A | 6X35A |
APLICAÇÃO: VW, AUDI, IVECO
PEUGEOT
ALTERNADOR: BOSCH
CONJUNTO REGULADOR:
GA321



PLACA DE DIODOS

BOSCH



COD: GA1561

90A | 6X35A | LIGAÇÃO ESTRELA

APLICAÇÃO: GM: CORSA WIND

96-2000

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA212



BOSCH

COD: GA1570

90A | LIGAÇÃO ESTRELA

APLICAÇÃO: FORD: KA 1.0, 1.3I,
COURRIER 1.0, 1.3I, FIESTA 1.0, 1.3

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA523

BOSCH / WAPSA

COD: GA1574

60A | 3X35A |

APLICAÇÃO: FORD, NEW HOLLAND

VW

ALTERNADOR: BOSCH, WAPSA

CONJUNTO REGULADOR:

GA059



BOSCH

COD: GA1638

65A | 6X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: FIAT ALLIS, GM

ALTERNADOR: BOSCH:F000 LD0-103,
9 120 080 197

CONJUNTO REGULADOR:

GA028 / GA034

DELCO

COD: GA1658

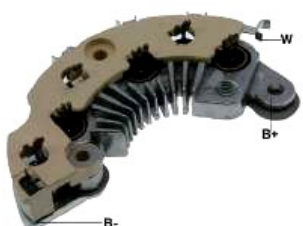
105A | COM CAPACITOR

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: DAEWOO, DELCO

CONJUNTO REGULADOR:

GA411 / GA432



BOSCH

COD: GA1677

85A | 8X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: GM, FORD

MERCEDES BENZ

ALTERNADOR: F000 LD0-102...

CONJUNTO REGULADOR:

GA021 / GA040

BOSCH

COD: GA1692

95A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: JOHN DEERE, IVECO

CASE

ALTERNADOR: JOHN DEERE

CONJUNTO REGULADOR:

GA023



DELCO

COD: GA1714

120A | 50A |

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: DELCO SÉRIES CS 130
D

CONJUNTO REGULADOR:

GA432 / GA701

PLACA DE DIODOS

BOSCH

COD: GA1753

80A | 8X35A |

APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ

ALTERNADOR: BOSCH: 6033G004BY,

6033G3B022, 6033GB3010,

6033GB3019, 6033GB3022,

6033GB3023, 6033GB3027....



DELCO

COD: GA1755

120A | 6X50A | SEM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: GM: S10 FLEX >2013,

S10 DIESEL >2013

ALTERNADOR: DELCO

CONJUNTO REGULADOR:

GA712



DELCO

COD: GA1758

85A | COM CAPACITOR

APLICAÇÃO: GM: CORSA C/ AR

COND., ÔMEGA, VECTRA 2.2

ALTERNADOR: DELCO

CONJUNTO REGULADOR:

GA702 / GA704 / GA707 / GA711



VALEO

COD: GA1812

90A | 6X50A |

APLICAÇÃO: HYUNDAI

ALTERNADOR: VALEO, HYUNDAI

CONJUNTO REGULADOR:

GA950



BOSCH

COD: GA1852

90A | 6X35A | LIGAÇÃO ESTRELA

APLICAÇÃO: VW, BMW, SEAT, AUDI

MERCEDES BENZ

ALTERNADOR: AUDI, VW

CONJUNTO REGULADOR:

GA223



MITSUBISHI

COD: GA1879

85A | 8X35A | COM TRIO DIODO

APLICAÇÃO: HYUNDAI, MITSUBISHI

ALTERNADOR: TA000A64201,

37300-42711

CONJUNTO REGULADOR:

GA979



VALEO

COD: GA1887

70A | 6X35A |

APLICAÇÃO: KIA: PICANTO 1.0 2008>

ALTERNADOR: VALEO: 2655517;

KIA: 37300-02551

CONJUNTO REGULADOR:

GA293



REGULADOR DE VOLTAGEM

REGULADOR

BOSCH

COD: GA001

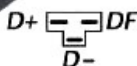
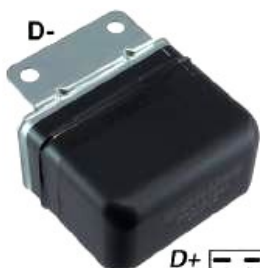
14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VW, TOYOTA

MB, VALMET, MAXION,

JI CASE, AGRALE, FIAT

ALTERNADOR: BOSCH



BOSCH

COD: GA006

14V / 55A, CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: CATERPILLAR:

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

COM ALTERNADOR BOSCH 14V

ALTERNADOR: BOSCH



VALEO

COD: GA988

14V 55A CAMPO NEGATIVO

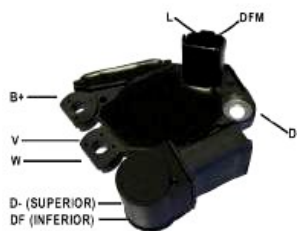
APLICAÇÃO: RENAULT: OROCH

2.0 16V 2016

ALTERNADOR: VALEO: TG12C213

CONJUNTO REGULADOR:

GA1827



D- (SUPERIOR)
DF (INFERIOR)

VALEO

COD: GA994

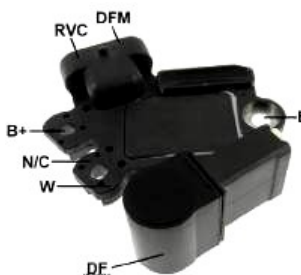
14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: GM, VALEO

CONJUNTO REGULADOR:

GA1888



DF 100MIN

VALEO

COD: GA998

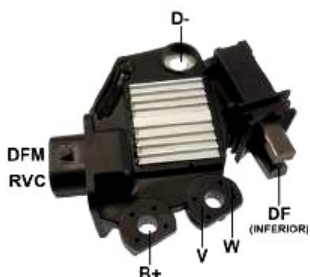
14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: GM, VALEO

CONJUNTO REGULADOR:

GA1831/ 1998



DFM
RVC

DF (INFERIOR)

BOSCH

COD: GA999

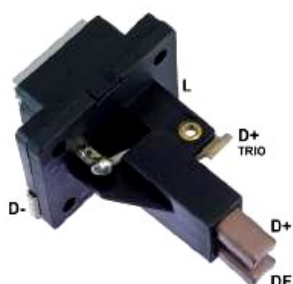
14V 55A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO REGULADOR:

GA1595



D+

DF

REGULADOR

BOSCH / WAPSA

COD: GA007

14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VW

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1522**



BOSCH / WAPSA

COD: GA008

14V 90A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1065 GA1529**



BOSCH

COD: GA011

14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VW, TOYOTA

MB, VALMET, MAXION,

JI CASE, AGRALE, FIAT

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1374 / GA1006



BOSCH

COD: GA012

28V 45A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: MB, KOMATSU

FIAT ALLIS, CATERPILLAR

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1374**



BOSCH

COD: GA017

28V 55A CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: VEÍCULOS COM
CÂMARA FRIA EQUIPADA COM
MOTOR VOLKSWAGEN E**

**ALTERNADOR CAMPO POSITIVO
28V**



BOSCH

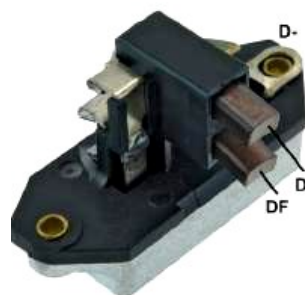
COD: GA018

28V 55A CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: MB, VOLVO, FORD
CATERPILLAR, SCANIA**

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1366 / GA1541 / GA1509**



BOSCH

COD: GA021

14V 90A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: FORD, VW

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1677 / GA1710**



BOSCH

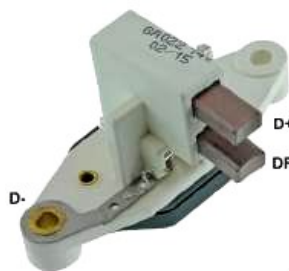
COD: GA022

14V 90A CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: MERCEDES BENZ
PEUGEOT**

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1277**



REGULADOR

BOSCH

COD: GA023

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: CASE



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1692**

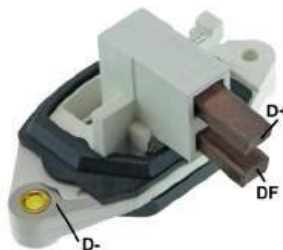
BOSCH

COD: GA025

14V 140A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: CASE, JOHN DEERE

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1708 / GA1920 / GA1954**

BOSCH

COD: GA027

14V 55A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW, FORD, FIAT

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1275 / GA1277**

BOSCH

COD: GA028

14V 95A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW, LADA, FORD, FIAT

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR: GA1275
GA1277 / GA1638 / GA1651**

BOSCH

COD: GA029

14V 115A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1710 / GA1735 / GA1651**

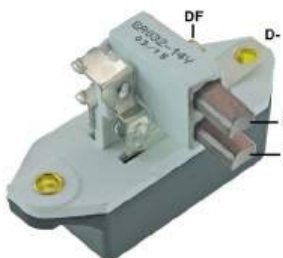
BOSCH

COD: GA032

14V 75A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM, FIAT, CITROEN

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1275 / GA1652**

BOSCH

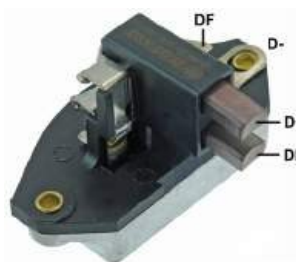
COD: GA034

14V 55A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MB, CBT, MAXION

TOYOTA, AGRALE

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR: GA1275, GA1277
GA1509, GA1541, GA1638, GA1651**

BOSCH

COD: GA039

14V 55A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM: CORSA 1.0 MPFI,

CORSA SUPER 1.0 MPF

ALTERNADOR: BOSCH



**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1089**

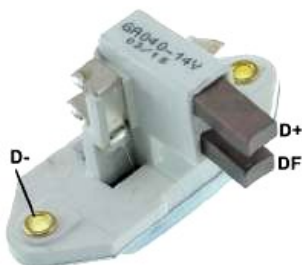
REGULADOR

BOSCH

COD: GA040

14V 85A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: VW, FORD, GM
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1089
 GA1012 / GA1129 / GA1336



BOSCH

COD: GA041

28V 140A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: VW, MAFERSA, MB
 FROD, VOLVO, RANDOM, SCANIA
 EL DETALLE

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1547 / GA1973



BOSCH

COD: GA042

28V 105A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: SCANIA, MAFERSA
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1547



BOSCH

COD: GA043

14V 90A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: VW, MAXION, MB
 RENAULT

ALTERNADOR: BOSCH
 CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1547



BOSCH / WAPSA

COD: GA057

14V 55A CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: FORD, DODGE, VW
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1006

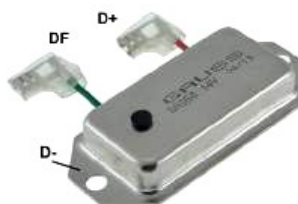


BOSCH / WAPSA

COD: GA058

14V 65A CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: FORD, VW, AGRALE
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1006

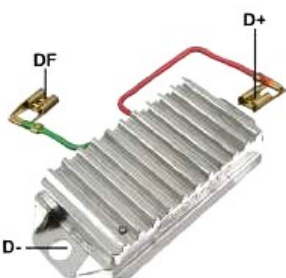


BOSCH / WAPSA

COD: GA058R

14V 65A CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: FORD, VW, AGRALE
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1006



BOSCH / WAPSA

COD: GA059

14V 65A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: FORD, VW, FIAT
 NEW HOLLAND
 ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1547

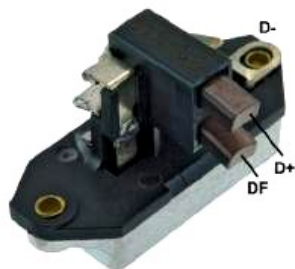


REGULADOR

BOSCH

COD: GA108

28V 55A CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: REGULADOR DE
 VOLTAGEM COM AS MESMAS
 CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS DO ITEM
 GA 018, PORÉM, O COMPRIMENTO DO
 PORTA ESCOVAS É DE 25MM



TOYOTA

COD: GA112

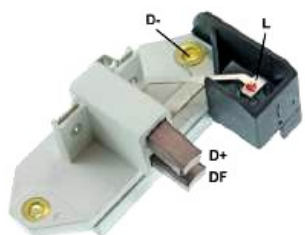
14V CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: TOYOTA: 27700-72030
 ALTERNADOR: TOYOTA: HILUX
 2.4/2.8 1983>2000



MAGNETI MARELLI

COD: GA117

28V CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: FIAT: TRATORES
 ALTERNADOR: MAGNETI MARELLI,
 PIC
 CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1500



MAGNETI MARELLI

COD: GA121

28V CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: CATERPILLAR:
 TRATORES
 ALTERNADOR: MAGNETI MARELLI



MAGNETI MARELLI

COD: GA122R

14V CAMPO POSITIVO
 ALTERNADOR: NEW HOLLAND
 ALTERNADOR: FORD,
 MAGNETI MARELLI, DENSO
 NIPPONDENSO
 CONJUNTO RETIFICADOR: GA1301



MAGNETI MARELLI

COD: GA129

14V CAMPO POSITIVO
 APLICAÇÃO: GM, FIAT
 ALTERNADOR:
 DENSO / NIPPONDENSO
 CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1302



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA131

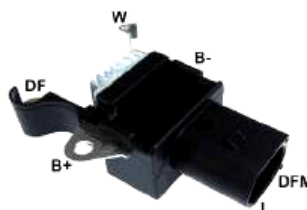
14V CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: TOYOTA
 ALTERNADOR: TOYOTA
 DENSO / NIPPONDENSO



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA139

14V CAMPO NEGATIVO
 APLICAÇÃO: FIAT, TOYOTA
 ALTERNADOR: DENSO, TOYOTA



CONJUNTO RETIFICADOR:
 GA1144

REGULADOR

DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA141

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: TOYOTA, HYUNDAI

ALTERNADOR: HONDA

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1308



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA142

14V CAMPO NEGATIVO

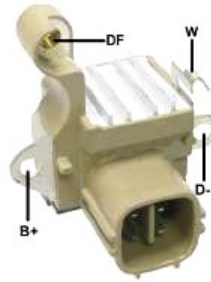
APLICAÇÃO: TOYOTA: HILUX 2007>

ALTERNADOR: TOYOTA

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1308



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA143

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: FORD

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1143



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA147

14V CAMPO NEGATIVO

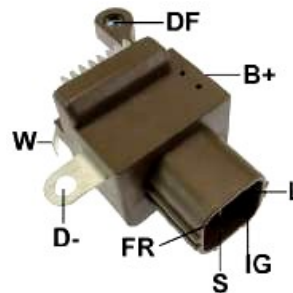
APLICAÇÃO: TOYOTA

ALTERNADOR: TOYOTA

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1317



LUCAS

COD: GA148

14V 75A CAMPO POSITIVO

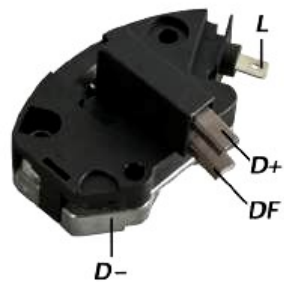
APLICAÇÃO: FORD: FIESTA

MF: TRATORES, JI CASE

ALTERNADOR: LUCAS

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1138



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA151

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: FIAT

ALTERNADOR: FIAT

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1302



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA158

14V CAMPO NEGATIVO

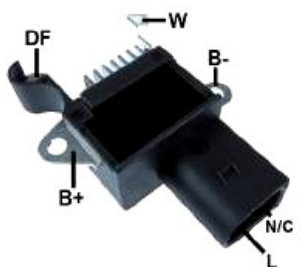
APLICAÇÃO: JEEP, FIAT

ALTERNADOR:

DENSO / NIPPONDENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1142



DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA171

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FIAT

ALTERNADOR: FIAT, DENSO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1322



REGULADOR

BOSCH

COD: GA211

14V 100A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW, VOLVO

MERCEDES BENZ

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1510



BOSCH

COD: GA212

14V 100A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM, ALFA ROMEO, VW

AUDI, NISSAN

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1561



BOSCH

COD: GA220

14V CAMPO POSITIVO

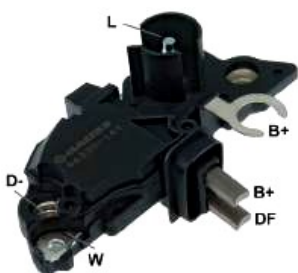
APLICAÇÃO: FIAT, FORD,

ALFA ROMEO

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1425 / GA1426



BOSCH

COD: GA223

14V 120A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW, AGRALE, SEAT

IVECO

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1852

GA1667 / GA1560 / GA1734



BOSCH

COD: GA225

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: AUDI, SEAT, VW

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1424 / GA1425



BOSCH

COD: GA231

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: FORD, CUMMINS, VW

VALMET/VALTRA, FIAT, GM

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1423



BOSCH

COD: GA234

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: CUMMINS, MWM

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1424 / GA1430



BOSCH

COD: GA235

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1412 / GA1430



REGULADOR

BOSCH

COD: GA261

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VW: CAMINHÕES 13

150, 9 150. MB: 1214, 710

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1424 / GA1425 / GA1428



BOSCH

COD: GA281

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM, FIAT

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1425

GA1426/ GA1427/ GA1436/ GA1446



BOSCH

COD: GA282

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: CHEVROLET, FIAT, MB

FIAT ALLIS, IVECO, BMW, TROLLER

JOHN DEERE

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1421 / GA1424 / GA1425



BOSCH

COD: GA283

28V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FORD

ALTERNADOR: BOSCH, FORD



BOSCH

COD: GA284

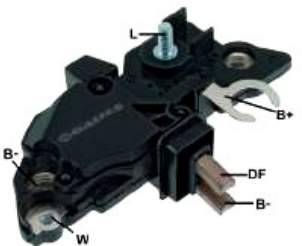
14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: CASE NEW HOLLAND:

T8 MÁQUINAS AGRÍCOLAS

(MOTORES KOBELCO)

ALTERNADOR: BOSCH



BOSCH

COD: GA297

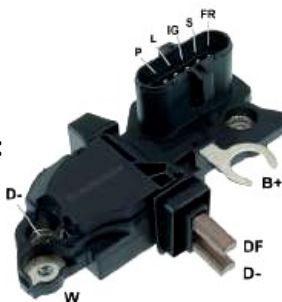
28V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VOLVO

ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1433



BOSCH

COD: GA298

28V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: MB: 1938; VOLVO: FH

ALTERNADOR: BOSCH, LESTER

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1423 / GA1490



BOSCH

COD: GA300

28V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: SCANIA: 113 F, HL, DS,

DSC 04> /114 97-05 /K, R, T 124 04-

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1423



REGULADOR

BOSCH

COD: GA301

28V 65A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MB

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR: GA1543 /
GA1989 / GA1955 / GA1977**



BOSCH

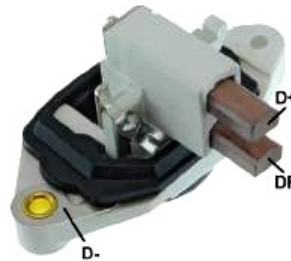
COD: GA304

28V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: IVECO, SCANIA, VOLVO

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1989 / GA1955 / GA1995**



BOSCH

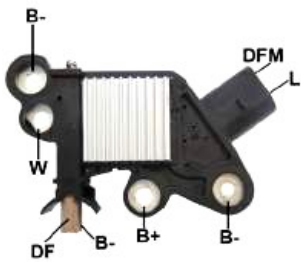
COD: GA338

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FIAT, JEEP

ALTERNADOR: BOSCH, FIAT

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1493**



BOSCH

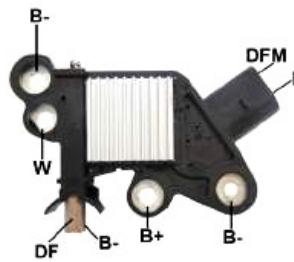
COD: GA339

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FIAT

**ALTERNADOR: MAGNETI MARELLI
BOSCH**

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1417**



BOSCH

COD: GA342

14V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: FIAT: UNO /PALIO /
SIENA /STRADA>2010**

ALTERNADOR: BOSCH

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1418**



BOSCH

COD: GA343

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VW, FIAT, IVECO

ALTERNADOR: BOSCH, VW

**CONJUNTO RETIFICADOR: GA1413
GA1416 | GA1442 | GA1492**



BOSCH

COD: GA344

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: RENAULT

ALTERNADOR: BOSCH, RENAULT

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1491**



BOSCH

COD: GA352

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: GM

ALTERNADOR: BOSCH, GM

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1416**



REGULADOR

BOSCH

COD: GA363

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: VW: GOL, VOYAGE, SAVEIRO G5 (S/ AC) - É UTILIZADO SOMENTE NO ALTERNADOR BOSCH F000BL0400, NÃO PODE SER USADO O GA343



BOSCH

COD: GA364

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: AUDI ALTERNADOR: BOSCH

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1495



BOSCH

COD: GA365

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: RENAULT, VOLVO SCANIA ALTERNADOR: BOSCH CONJUNTO RETIFICADOR: GA1968



BOSCH

COD: GA368

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: BMW: 118 I 2007>2011, 120 I 2004>2011, 120 I CABRIO 2008>2013, 320 I 2005>2011, X 1 SDRIVE 18 I 2010> ALTERNADOR: BOSCH

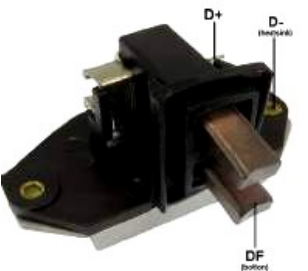


BOSCH

COD: GA382

14V 55A CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: TOYOTA: HILUX 2.8 2015>, HILUX SW4 2.8 2016> ALTERNADOR: BOSCH CONJUNTO RETIFICADOR: GA1482

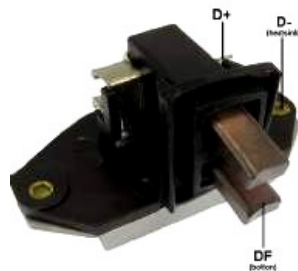


ISKRA

COD: GA407

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MASSEY FERGUSON ALTERNADOR: ISKRA, LETRIKA, MAHLE CONJUNTO RETIFICADOR: GA1328



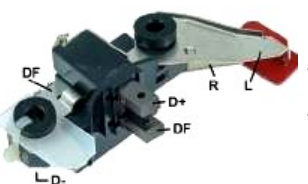
MITSUBISHI

COD: GA425

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MITSUBISHI ALTERNADOR: MITSUBISHI

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1289



DELCO

COD: GA432

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM, DAEWOO; PONTIAC LE MANS; OPEL; SUZUKI. ALTERNADOR: DELCO, LESTER, PIC

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1658 / GA1714



REGULADOR

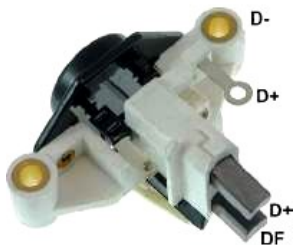
ISKRA

COD: GA444

14V CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: CASE, NEW HOLLAND
CUMMINS**

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1331**



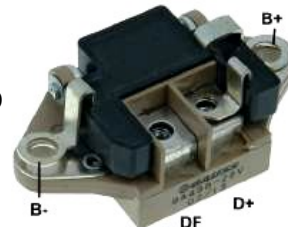
DENSO / NIPPONDENSO

COD: GA498

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: CATERPILLAR

ALTERNADOR: 6T7223, 100211-086



BOSCH

COD: GA558

28V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: MAN: CAMINHÕES
MAN (ALTERNADOR BOSCH
IMPORTADO)**

**ALTERNADOR: BOSCH: 0 123 325
500, 0 123 525 501, 0 123 525 504**



BOSCH

COD: GA581

14V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: VW: VIRTUS 1.6 16V
2018>**

**ALTERNADOR: VW: 04C903023E;
BOSCH: F 000 BLO 4D4**



PRESTOLITE

COD: GA596

14V CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: VW: GOL, PARATI,
SANTANA 2001>2003**

**ALTERNADOR: PRESTOLITE
CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1596**



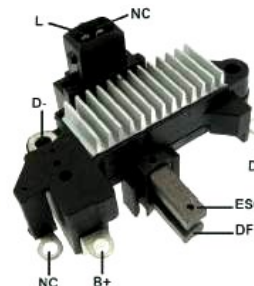
PRESTOLITE

COD: GA598

14V CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: VW: GOL, PARATI,
SAVEIRO (TODOS G3) - AUTOLATINA**

ALTERNADOR: PRESTOLITE



PRESTOLITE

COD: GA604

28V CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: GRALE: VOLARE V8
FOTON: CAMINHÕES COM
MOTOR CUMMINS**

**ALTERNADOR: CUMMINS;
AGRALE; PRESTOLITE**



LUCAS

COD: GA610

14V 55A CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: SEVEL: SEVEL FIAT:
DUNA, UNO; FORD: CAMINHÃO
F 350, PICK-UP, F 100**

**CONJUNTO RETIFICADOR:
GA1271**



REGULADOR

ISKRA

COD: GA613

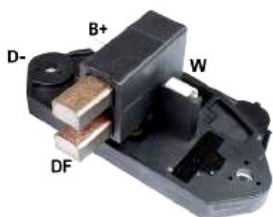
14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: CASE, NEW HOLLAND

ALTERNADOR: CNH

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1613



LUCAS

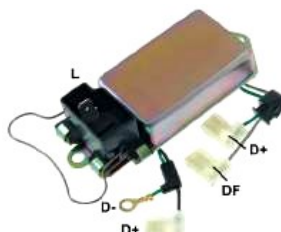
COD: GA640

28V 90A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: EL DETALLE, MB,

SCANIA

ALTERNADOR: LUCAS



LUCAS

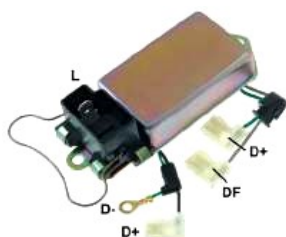
COD: GA645

14V 100A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MB, SCANIA, SEVEL

ZANELLO

ALTERNADOR: LUCAS



LUCAS

COD: GA690

14V 70A CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: FORD, RENAULT, FIAT

ALTERNADOR: LUCAS: 352.13.680,

352.13.845

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1271



VALEO

COD: GA693

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: RENAULT

ALTERNADOR: VALEO, RENAULT

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1885



LUCAS

COD: GA695

14V 55A CAMPO POSITIVO

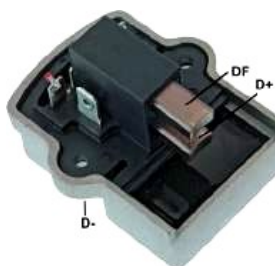
APLICAÇÃO: FORD: F100 E F4000;

VEÍCULOS ARGENTINOS DIVERSOS.

ALTERNADOR: LUCAS

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1272



DELCO

COD: GA712

CAMPO NEGATIVO, RVC

APLICAÇÃO: GM: S10 FLEX 2012>, S10 DIESEL 2013>, SONIC 2012>, CRUZE 2012>, TRACKER 2013>, TRAIL BLAZER 2014>

RETIFICADOR: GA1755, GA1757



DELCO

COD: GA714

28V CAMPO NEGATIVO

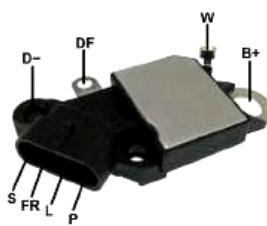
APLICAÇÃO: CATERPILLAR:

PÁ CARREGADEIRA 924H, 938H

ALTERNADOR: DELCO: 8600016,

8600017, 8600020, 8600154,

8600360, 8600504



REGULADOR

VALEO

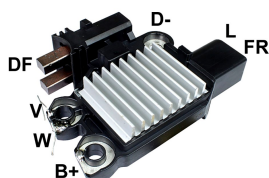
COD: GA746

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: TOYOTA: COROLLA 2016->2017, ETIOS 2017->2018

ALTERNADOR: VALEO

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1886



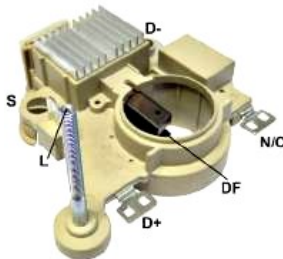
MITSUBISHI

COD: GA756

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: SCANIA: 114 SERIES DC11 1996>2004

ALTERNADOR: MITSUBISHI, SCANIA



MITSUBISHI

COD: GA767

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MITSUBISHI

ALTERNADOR: MITSUBISHI

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1326



MITSUBISHI

COD: GA776

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VOLVO, SCANIA

ALTERNADOR: MITSUBISHI

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1386



MITSUBISHI

COD: GA780

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: MITSUBISHI

ALTERNADOR: MITSUBISHI

CONJUNTO RETIFICADOR: GA1383 / GA1386



MITSUBISHI

COD: GA781

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: NEW HOLLAND: FORD CUB CADET COMPACT TRACTORS AG & INDUSTRIA

ALTERNADOR: MITSUBISHI, HONDA



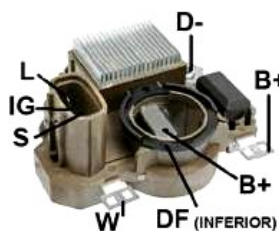
MITSUBISHI

COD: GA787

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: IVECO: STRALIS 380 /410, EURO STAR LD440 1999-2002

ALTERNADOR: MITSUBISHI, IVECO



MITSUBISHI

COD: GA791

28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: SCANIA: SÉRIE P, G, R, T; 440R, G 480, P 480, R 480, SERIE 5, SÉRIE 6 COM MOTOR DC13.07

12742CCM

RETIFICADOR: GA1342



REGULADOR

MOTORCRAFT

COD: GA846

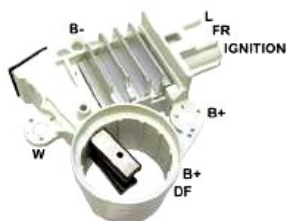
14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FORD, MERCURY

ALTERNADOR: FORD

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1205



MITSUBISHI

COD: GA874

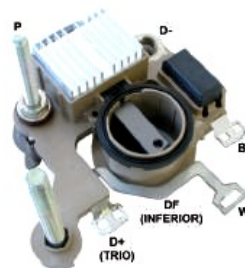
28V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VOLVO: VM 210, 240, 260

ALTERNADOR: MITSUBISHI, VOLVO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1340



MITSUBISHI

COD: GA899

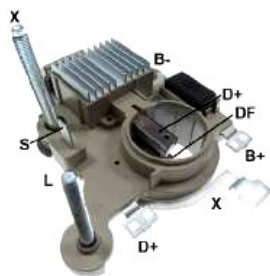
14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: VOLVO

ALTERNADOR: MITSUBISHI:

A003TR0091, A003TR0093;

VOLVO: 3840181



LUCAS

COD: GA901

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: JOHN DEERE

ALTERNADOR: JOHN DEERE



VALEO

COD: GA905

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FIAT CHEVROLET, FORD, JAC

ALTERNADOR: VALEO, JAC, FORD

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1808 / GA1825 / GA1830



VALEO

COD: GA911

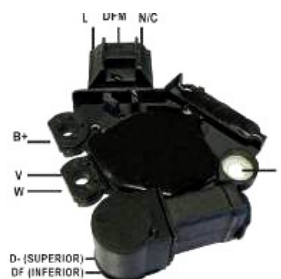
14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: FORD, GM, FIAT

ALTERNADOR: VALEO, GM

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1809



VALEO

COD: GA912

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: HYUNDAI, KIA

ALTERNADOR: VALEO, HYUNDAI

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1812



BOSCH / WAPSA

COD: GA920

14V CAMPO POSITIVO

APLICAÇÃO: GM, NISSAN, TROLLER

ALTERNADOR: VALEO, CHEVROLET

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1819 / GA1823



REGULADOR

VALEO - PARIS RHONE

COD: GA928

28V CAMPO POSITIVO

**APLICAÇÃO: VOLVO: CAMINHÕES
F10, F12, FL10, FL6, FL7, N10, N12**

ALTERNADOR: VALEO



VALEO

COD: GA939

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: PEUGEOT, CITROEN

ALTERNADOR: VALEO

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1811 / GA1832



DELCO

COD: GA941

CAMPO NEGATIVO RVC

APLICAÇÃO: GM

**ALTERNADOR: DELCO: 94751298,
94751297, 94767674**

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1756



VALEO

COD: GA946

14V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: TOYOTA: ETIOS XS
1.3/1.5 16V FLEX 2011>**

ALTERNADOR: VALEO, TOYOTA

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1886



DELCO

COD: GA948

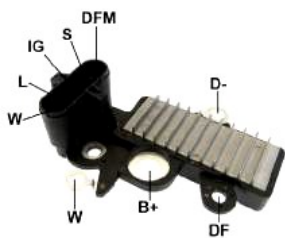
28V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: MB

ALTERNADOR: DELCO REMY

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1948



VALEO

COD: GA950

14V CAMPO NEGATIVO

APLICAÇÃO: HYUNDAI

ALTERNADOR: VALEO, HYUNDAI

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1812



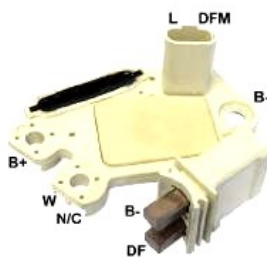
VALEO

COD: GA965

14V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: RENAULT: MASTER
2.5 DCI 120 2004>2012, CLIO 2017**

ALTERNADOR: RENAULT, VALEO



VALEO

COD: GA980

14V CAMPO NEGATIVO

**APLICAÇÃO: AUDI, VW, CITROEN
FIAT, PORSCHE**

ALTERNADOR: FIAT, VALEO, VW

CONJUNTO RETIFICADOR:

GA1827 / GA1832 / GA1884



ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

RESISTÊNCIA

RESISTÊNCIA

RESISTÊNCIA DA VENTONINHA

COD: GE3001

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,666

APLICAÇÃO: FIAT: KA 1.0/ 1.6 1999>2007, FIESTA 1.0/ 1.4/ 1.6 1996>2010, ECOS-PORT 1.6/ 2.0 2004>2012

SUBSTITUI: 6S659A819AA, 96FB9A819AC, PPWA-122



RESISTÊNCIA DA VENTONINHA

COD: GE3002

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,307Ω APLICAÇÃO: FIAT: PALIO 1.0/ 1.2/ 1.3/ 1.4/ 1.5/ 1.6/ 1.8 1996>2010, IDEA 1.4/ 1.6/ 1.8 2005>2016, DOBLÒ 1.2/ 1.4/ 1.6/ 1.8 2001>2010

SUBSTITUI: 0 67782831, PPWA-067



RESISTÊNCIA DA VENTONINHA

COD: GE3004

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,465Ω

APLICAÇÃO: VW: GOL I 1.8 1984>1997, GOL II 1.0/ 1.6/ 1.8/ 2.0 1994>2006, GOL III 1.0/ 1.6/ 1.8/ 2.0 1999>2005, GOL IV 1.0/ 1.6/ 1.8 2003>2014, PARATI 1.0/ 1.6/ 1.8/ 2.0 1995>2005, SAVEIRO 1.6/ 1.8 1989>1996



RESIST. D. CX. EVAPORADORA

COD: GE3019

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,372Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T3: 2,645Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T4: 0,957Ω

APLICAÇÃO: FORD: F250 4.2/ 3.9 1998>2003, F350 2.8 2014, F4000

SUBSTITUI: FORD: E9UH19A706-AA



RESISTÊNCIA DA VENTONINHA

COD: GE3024

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,219Ω

APLICAÇÃO: GM: SPIN 1.8 2012.2017, COBALT 1.4/ 1.8 2011>2016, ONIX 1.4/ 1.8 2012>2012

SUBSTITUI: GM: M51001400



RESISTÊNCIA DA VENTONINHA

COD: GE3056

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,287Ω

APLICAÇÃO: FIAT: GRAND SIENA/ SIENA 1.0/ 1.4/ 1.6 2012>2016, UNO MILLE 1.0 2005>2013, UNO WAY 1.0/ 1.3 2016, PALIO 1.4/ 1.4/ 1.6 2009>2017, STRADA 1.4/ 1.8 2010>2015

SUBSTITUI: DENSO, FIAT



RESISTENCIA

RESIST. D. CX. EVAPORADORA

COD: GE3072

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 2,402Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T3: 3,632Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T4: 8,934Ω

APLICAÇÃO: MERCEDES-BENZ: AXOR
2006>

SUBSTITUI: HONDA: 79330-S5J-M01



RESIST. D. CX. EVAPORADORA

COD: GE3074

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,004Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T3: 0,155Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T4: 0,393Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T5: 1,210Ω

APLICAÇÃO: CAMINHÃO (UNIVERSAL

RESISTÊNCIA DA VENTONHA

COD: GE3086

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,192Ω

APLICAÇÃO: GM: ASTRA SEDAN/
HATCH 2.0 1998>2011, VECTRA SEDAN/
HATCH 2.0 1996>2005, VECTRA 2.0 GT
2007>2011

SUBSTITUI: GM: 3134503070,
94718195



RESIST. D. CX. EVAPORADORA

COD: GE3088

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 1,626Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T3: 1,034Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T4: 1,787Ω

APLICAÇÃO: TOYOTA: HILUX 2.7/ 2.5/ 3.0
2008>2015, SW-4 2.7/ 4.0/ 3.0 2012>2015

SUBSTITUI: TOYOTA: 8713802060

RESIST. D. CX. EVAPORADORA

COD: GE3101

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 3,911Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T3: 2,605Ω

RESISTÊNCIA: T1 - T4: 5,549Ω

APLICAÇÃO: HYUNDAI: TUCSON 2.0/
2.7 2004>2012

SUBSTITUI: Hyundai: 971282D000



RESISTÊNCIA DA VENTONHA

COD: GE3118

APLICAÇÃO: FH 12 380 1993>2006, FH 12
420 1999>2006, FH 12 460 2003>2006, FM
12 340 2001>2006, FM 12 2001>2006, FM 12
2001>2006, NH 12 340 1999>2003, NH 12
420 1999>2006

SUBSTITUI: VOLVO: 21639684,
9ML3513322161, 3090911

RESISTÊNCIA DA VENTONHA

COD: GE3121

APLICAÇÃO: VW: Gol 1999>2006, Gol
1.6 1999>2006, Gol 1.8 1999>2006, Gol
2.0 1999>2006, Parati 1.0 1999>2006,
Parati 1.6 1999>2006, Parati 1.8
1999>2006, Parati 2.0 1999>2006,
Saveiro 1.6 1999>2006, Saveiro 1.8
1999>2006, Saveiro 2.0 1999>2006



RESISTÊNCIA DA VENTONHA

COD: GE3059

RESISTÊNCIA: T1 - T2: 0,688Ω

APLICAÇÃO: RENAULT: CLIO 1.0/ 1.6
1999>2009, MÉGANE 1.6/ 2.0 1997>2004,
SENIC 1.6 1999>2005, TWINGO 1.0
2000>2007, LOGAN, SANDERO 2013>

SUBSTITUI: 8200045082

ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO



MOTOR DO VENTILADOR INTERNO

MOTOR D. VENTI. INTERNO

ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

COD: GE4015

**APLICAÇÃO: VW: CONSTELLATION
(TODOS)**

SUBSTITUI: VW: 2R2819015



ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

COD: GE4184

**APLICAÇÃO: SCANIA: P94, R114,
T114, 124 - SÉRIE 4 - 24V 1998>2008**

**SUBSTITUI: Bosch: 0 130 111 184;
Scania: 1357713, 1401436, 1495692**



ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

COD: GE4230

**APLICAÇÃO: TOYOTA: HILUX
2005>**

**SUBSTITUI: Toyota: 87103-0K230;
Denso: 116340- 7891,
272700-5152**

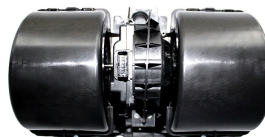


ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

COD: GE4876

**APLICAÇÃO: SCANIA: SÉRIE 5 PGR
2008>**

SUBSTITUI: SCANIA: 1854876



ARREFECIMENTO E CLIMATIZAÇÃO

ELETROVENTILADOR

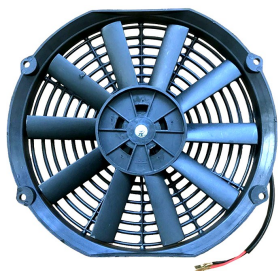


ELETROVENTILADOR

ELETROVENTILADOR

COD: GE:1146

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 12" | DIÂMETRO DA HÉLICE: 286MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: ANTI-HORÁRIO | NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

ELETROVENTILADOR

COD: GE:1148

ESPECIFICAÇÕES: ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 14" | DIÂMETRO DA HÉLICE: 355MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO | NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA

APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1011 SUBSTITUI:BOSCH: F 006 KM0 615; VW: 377 959 455H

ESPECIFICAÇÕES: NÚMERO DE PÁS: 6 | DIÂMETRO DO MOTOR: 100MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO | ASPIRA | POTÊNCIA: 230W | DIÂMETRO DA HÉLICE: 320MM | COM AR CONDICIONADO

APLICAÇÃO: VW: GOL II SPECIAL 1.0MI/ 1.0I, 1.0MI 8V/16V SPECIAL 1.6MI/ 1.8I/1.8MI, 2.0MI/ 2.0I 16V GTI 1999>2005, GOL III 1.0MI/ 1.0MI 16V/1.0MI 16V, 1.0MI TOTAL FLEX / 1.6MI/ 1.8MI 2005>2005, GOL IV 1.0/1.0 TOTAL FLEX/ 1.6/ 1.6 TOTAL FLEX 1.8/ 1.8 TOTAL FLEX, PARATI II 1.0MI 16V, SAVEIRO III 1.6MI/ 1.6MI TOTAL FLEX, SAVEIRO IV 1.6/ 1.6 TOTAL FLEX, 1.8/



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1024 SUBSTITUI: FIAT: 46816876, 46816877, 46816879 CHEVROLET: 9158007, 51822643, 51882634

ESPECIFICAÇÕES: NÚMERO DE PÁS: 7 | DIÂMETRO DO MOTOR: 100MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO | ASPIRA | POTÊNCIA: 228W | DIÂMETRO DA HÉLICE: 390MM | COM AR CONDICIONADO

APLICAÇÃO: FIAT: IDEA 1.6/1.8, PALIO FIRE 1.3/1.4/1.5/1.6 2001>, STRADA FIRE 1.3/1.4/1.5/1.6 2001



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1132

ESPECIFICAÇÕES: DIÂMETRO DA HÉLICE: 254MM | POTÊNCIA: 120W | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO | NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA

OBS: COM DEFLETOR

APLICAÇÃO: UNIVERSAL - 24V



ELETROVENTILADOR

ELETROVENTILADOR

COD: GE:1117

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 10" |

NÚMERO DE PÁS: 6 | ASPIRA

APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1141

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 12V | POLEGADAS: 10" |

DIÂMETRO DA HÉLICE: 272MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO |

NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA

APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1142

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 10" |

DIÂMETRO DA HÉLICE: 272MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: HORÁRIO |

NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA

APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1144

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 11" | NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA

APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

ELETROVENTILADOR

COD: GE:1145

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 12V | POLEGADAS: 12" |
DIÂMETRO DA HÉLICE: 286MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: ANTI-HORÁRIO |
NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA
APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1149

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 12V | POLEGADAS: 16" |
DIÂMETRO DA HÉLICE: 382MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: ANTI-HORÁRIO |
NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA
APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1150

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 24V | POLEGADAS: 16" |
DIÂMETRO DA HÉLICE: 382MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: ANTI-HORÁRIO |
NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA
APLICAÇÃO: UNIVERSAL



ELETROVENTILADOR

COD: GE:1147

ESPECIFICAÇÕES: POTÊNCIA: 80W | TENSÃO: 12V | POLEGADAS: 16" |
DIÂMETRO DA HÉLICE: 382MM | SENTIDO DE ROTAÇÃO: ANTI-HORÁRIO |
NÚMERO DE PÁS: 10 | ASPIRA
APLICAÇÃO: UNIVERSAL



BUZINA

BUZINA

COD: GB1064

DISCO: Ø125mm C/SUP 12V

APLICAÇÃO: UNIVERSAL—

VEÍCULOS EM GERAL

POTÊNCIA SONORA: 115±5DB



BUZINA

COD: GB1032

APLICAÇÃO: VOLVO: B12, B58, B7, FH, FM, VM (24V)

SUBSTITUI: VOLVO: 21002113, 23430966, RENAULT: 7421002113

POTÊNCIA SONORA: 115±5DB



BUZINA

COD: GB1065

DISCO: Ø125mm C/SUP 24V

APLICAÇÃO: UNIVERSAL—

VEÍCULOS EM GERAL

POTÊNCIA SONORA: 115±5DB



BUZINA

COD: GB1095

BUZINA A AR, 1 CORNETA, COM VÁLVULA ELETROPNEUMÁTICA, PLÁSTICA, COR PRETA (12/24V)

APLICAÇÃO: UNIVERSAL (VEÍCULOS SEM MÓDULO)

POTÊNCIA SONORA: 110 DB



BUZINA

COD: GB1092

CORNETA: 165 / 230 / 295MM PNEUMÁTICA, CROMADA, COM SOLENÓIDE (12/24V)

APLICAÇÃO: UNIVERSAL (VEÍCULOS SEM MÓDULO)

POTÊNCIA SONORA: 110 DB



BUZINA

COD: GB1094

ACABAMENTO: CROMADO SOLENOIDE: SIM

APLICAÇÃO: UNIVERSAL (VEÍCULOS SEM MÓDULO)

POTÊNCIA SONORA: 110 DB



BUZINA

COD: GB1017

ACABAMENTO: CROMADA, COBRE, CROMO, NÍQUEL

APLICAÇÃO: UNIVERSAL— VEÍCULOS EM GERAL (12V)

POTÊNCIA SONORA: ≥110DB



BUZINA

COD: GB1073

ACABAMENTO: SEM TRATAMENTO Nº DE CORNETAS: 3 (153MM, 165MM, 215MM)

APLICAÇÃO: UNIVERSAL - VEÍCULOS EM GERAL COM SISTEMA DE AR COMPRIMIDO



INJEÇÃO

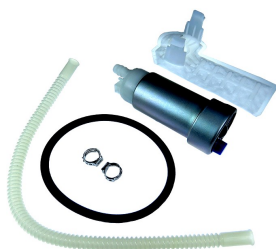
BOMBA DE COMBUSTÍVEL

BOMBA DE .

BOMBA DE COMBUSTÍVEL

COD: GI3134

BOMBA INTERNA - 12V, 3 BAR100 L/H
APLICAÇÃO: GM: CORSA MPFI /
SEDAN /PICKUP 94>, ASTRA, VECTRA
96>; FORD: ESCORT, VERONA, PAMPA
1.6 /1.8 /2.0 (MPI) 96>, ROYALE,
VERSAILLES (MPI) - TODOS; RENAULT:
CLIO 95>; VW: GOL, PARATI 96>



BOMBA DE COMBUSTÍVEL

COD: GI3103

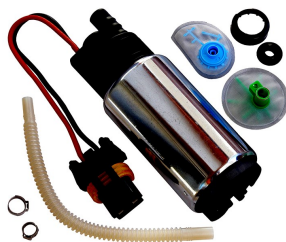
BOMBA INTERNA - 12V, 3 BAR100 L/H
APLICAÇÃO: FORD, FIAT, VW, GM
RENAULT, MERCEDES BENZ
SUBSTITUI: BOSCH: F000TE0103,
0580453477, 0580453471



BOMBA DE COMBUSTÍVEL

COD: GI3120

BOMBA INTERNA - 12V, 4 BAR100 L/H
APLICAÇÃO: FORD, FIAT, VW, GM
RENAULT
SUBSTITUI: Bosch: 0 580 454 008; Kit
Bosch: F 000 TE0 120; Delphi: BCD
00023; Magneti Marelli: MAM 218



BOBINA DE IGNIÇÃO

COD: GC4177

SEM MÓDULO DE IGNIÇÃO
APLICAÇÃO: FORD, GURGEL, LADA, MIURA
VOLKSWAGEN
SUBSTITUI: BOSCH, VW, FORD



LAMPADA HALÓGENA

LAMPADA

LÂMPADA



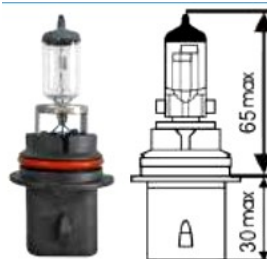
COD: GL76H21W
SUBSTITUI: 64136
BASE: BAY9S
COR DO BULBO: INCOLOR
EMBALAGEM: CX:10
12V 21W

LÂMPADA



COD: GL0885
SUBSTITUI: 885
BASE: PG13
COR DO BULBO: INCOLOR
EMBALAGEM: CX:1
12V 50W

LÂMPADA



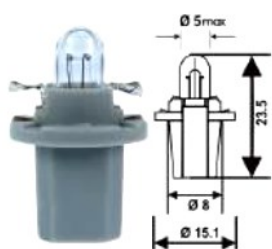
COD: GL39HB5
SUBSTITUI: 9007 / 9007HB5
BASE: PX29T
COR DO BULBO: INCOLOR
EMBALAGEM: CX:1
12V 65/55W

LÂMPADA



COD: GL2721MF
SUBSTITUI: 2721MF
BASE: B8.5D
COR DO BULBO: INCOLOR
EMBALAGEM: CX:10
12V 1.2W

LÂMPADA



COD: GL2741MF
SUBSTITUI: 2721MF
BASE: B8.5D
COR DO BULBO: INCOLOR
EMBALAGEM: CX:10
24V 1.2W