



Informação Técnica FEMSA

REFERÊNCIA FEMSA & TRANPO:
25945-1 & IXR547

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 110 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
A124

APLICAÇÕES:
BEDFORD, FORD D, MASSEY FERGUSON,
PEUGEOT 104, RENAULT

Ref. 06.131564



Informação Técnica FEMSA

REFERÊNCIA FEMSA & WOODAUTO:
25945-8, RTF3910

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 110 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
ALB12N101 / 14 / ALB40N88 / 89 / 90 /
ALD12N40 / 53 / 60 / 61 / 62 / ALG12N10 / 11
/ 13 / 14 / 15...

APLICAÇÕES:
FIAT

Ref. 06.131695



* Consultar Index

Informação Técnica



REFERÊNCIA FORD & WOODAUTO:
F5AZ10304BA, RTF39839

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 133 mm | 8 Diodos | 50A

ALTERNADORES:
Série 3G. 70/95 Amp

COMPONENTES:
Rolamento: 140093

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. 06.136209 06.RF-043



Informação Técnica



REFERÊNCIA FORD & WOODAUTO:
231079, RTF39963

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 122 mm | 8 Diodos | 50A

ALTERNADORES:
A3tn1791

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. 06.231079 06.RM-99HV



Informação Técnica



REFERÊNCIA FORD & WOODAUTO:
235019, RTF40164

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 112 mm | 8 Diodos | 50A

ALTERNADORES:
1s7t10300ba/ bb/ bc/ db/ dc

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. 06.235019 06.RF-18HV



Informação Técnica



REFERÊNCIA FORD & WOODAUTO:
236658, RTF50054

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 112 mm | 12 Diodos | 50A

ALTERNADORES:
1229421; 1429688/ 689; 1464784/ 85;
1465173; 1477971/ 72; 2t1u10300ab/ ac/ ad

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. 06.236658



Informação Técnica HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L125-6320 & IHR1002

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 103 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
It115-52, It120-05/ 21; It125-06, It130-72/
75; It130-81/ 83/ 89; It135-13

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. 06.130618



* Consultar Index

Informação Técnica HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L150-13204 & IHR604

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
Ir140-119/ 119c; Ir140-130b; Ir150-133/ 133b/
133c/133e; Ir150-135/ 135e/ 136e

APLICAÇÕES:
CHEVY, ISUZU, NISSAN, PONTIAC DIESEL

Ref. 06.131599 06.RH-02C



* Consultar Index

Informação Técnica HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L150-13206 & IHR709

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
Ir150-100/ 101b/ 125/ 125b/ 132/ 132b/ 140/
151...

APLICAÇÕES:
NISSAN, SUBARU

Ref. 06.131600 06.RH-03C

* As marcas e números originais servem apenas como referência, exceto onde mencionadas como tal.



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L150-M13201 & IHR712

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir150-30b; It140-105/ 106/ 106c/ 107e; It150-40/55b/ 55c/ 57/ 57b/ 57e

APLICAÇÕES:

IHC, NISSAN DIESEL, ISUZU DIESEL

Ref. 06.131601

06.RH-07C



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L150-13205 & IHR711

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir150-116c/ 154/ 155b/ 77/ 78; Ir155-126, Ir160-105/ 109/ 130/ 85b; Ir170-10

APLICAÇÕES:

ISUZU

Ref. 06.131602

06.RH-06C



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L140-13202 & IHR723

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir140-130p/ 402/ 408/ 415/ 415b/ 427/ 433/ 433b/139p/ 139p

APLICAÇÕES:

NISSAN DIESEL

Ref. 06.131603

06.RH-04C



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L160-23201 & IHR607

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir160-107/ 107b/ 108/ 108b/ 114b/ 134/ 134b/ 135/ 135b/ 143

APLICAÇÕES:

ISUZU, NISSAN DIESEL

Ref. 06.132053

06.D059



Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L170-9320 & IHR719

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 100 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir160-715, Ir170-714/ 717

APLICAÇÕES:

NISSAN

Ref. 06.132098

06.RH-39C



NOVO

*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:

L165-6320 / 7320 / L170-7302, RTF49846

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 100 mm | 8 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

LR165-704B/ 707B / 715 / LR180719

APLICAÇÕES:

ISUZU, NISSAN, SUBARU

Ref. 06.133377

06.RTF49846



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L160-23202 & IHR1002

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 118 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir160-421f/ 422b/ 422b/ 426/ 442b/ 442c/ 442e; Ir170-401/ 402/ 402b

APLICAÇÕES:

NISSAN C/ ALTERNADORES IC DE 70A

Ref. 06.135037

06.RH-15C



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L170-G2320 & IHR754

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 103 mm | 8 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

170-738c, 180-725c, Ir160-707, Ir165-708c/ 709; Ir170-738c

APLICAÇÕES:

NISSAN SENTRA

Ref. 06.135318

06.RH-25



*Consultar Index

Informação Técnica

HITACHI

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSPO:

L140-53201 & IHR728

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 100 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

Ir140-120e/ 131/ 131b

APLICAÇÕES:

ISUZU PICKUP DIESEL

Ref. 06.135757

06.D058

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L170-43202 & IHR751
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 103 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl70-734/ 734B/ 739
APLICAÇÕES:
NISSAN PICKUP

Ref. 06.136650 ■ 06.RH-22



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L165G-1320 / L170G-1320, RTF49877
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 103 mm | 8 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
LR160-726 / LR165-708B / LR165-709 / LR170-738B
APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. 06.136976 ■ 06.RH-26



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L225-3320 & RTF49973
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 111 mm | 6 Diodos
ALTERNADORES:
Irl55-20/ 20b/ 29/ 30b/ 30c; Irl225-71/ 71b

Ref. 06.137187



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
L180G-8320
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 119 mm | 8 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl180-501/ 501b/ 502b/ 503c

APLICAÇÕES:
OPEL BRAVA & COMERCIAL MONTEREY

Ref. 06.138615 ■ 06.RH-58C



*Consultar Index

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L190G-33201 & RTF49962
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 118 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl170-501c/ 502b/ 502c/ 503; Irl190-504c/ 505e/ 505e/ 505f/ 511/ 511b

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. 06.138617 ■ 06.RH-60



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L165-8320 & IHR757
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 103 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl150-711, Irl165-708

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. 06.138695 ■ 06.RH-28



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L165G-9320 & IHR746
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 8 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl165-711b, Irl170-743/ 745/ 745b/ 746b/ 746c

APLICAÇÕES:
NISSAN SENTRA, 200SX, 200SX TURBO

Ref. 06.138732 ■ 06.RH-31



*Consultar Index

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L170G-23203 (s/ reg), L170G-6308 (c/ reg) & IHR749 (s/ reg), IH776 (c/ reg)
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl170-505

APLICAÇÕES:
OPEL CORSA 1.5D (ALTERN. ISUZU)

Ref. 06.230094 ■ 06.RH-48



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L160G-4308 & IHR778
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl160-727/ 741h/ 745; Irl180-733/ 734b/ 741

APLICAÇÕES:
NISSAN ALTIMA

Ref. 06.230662 ■ 06.RH-32

* As marcas e números originais servem apenas como referência, exceto onde mencionadas como tal.



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L1100G-5320

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 118 mm | 8 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
Ir1100-501/ 501b; Ir190-512b/ 512c/ 515/ 515b

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.231081** ■ **06.RH-63**



* Consultar Index

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L160G-53201 & RTF49869

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 8 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
LR160-728/ 728B/ 728C/ 728e/ 732

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.231442** ■ **06.RH-65**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L150-73202 & IHR725

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 95 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
LR150-703

APLICAÇÕES:
ISUZU

Ref. **06.232072** ■ **06.RH-47C**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L170-93202 & IHR769

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 118 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
Ir170-417b/ 417c/ 417e/ 417f

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.232073** ■ **06.RH-27**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L140-63202

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.23232-25G00**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANPO:
L170-9320 & IHR744

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 119 mm | 8 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
Ir1100-702/ 701

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.233512** ■ **06.RH36**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L180G-63203 & RTF49960

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 6 Diodos

ALTERNADORES:
Ir1100-710b/ 710c; Ir180-749b/ 749c/ 749e; Ir190-734/ 734b/ 734c/ 734e/ 734g

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.233606**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
233620 & 235729

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 120 mm | 8 Diodos | 35A (ref. 233620)
O.D.: 128,05 mm | 8 Diodos | 8-50A (ref. 235729)

ALTERNADORES:
Ir1100-502e/ 502f/ 502g/ 502j; Ir170-509c/ 509e/509f/ 509g/ 509h (ref. 233620) & Ir1100-503b / 503c/ 503e/ 507b/ 507c/ 508/ 508b/508c/ 508f (ref. 233620)

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.233620** ■ **06.235729**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & WOODAUTO:
L190G-43205 & RTF39994

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 115 mm | 6 Diodos

ALTERNADORES:
Ir190-725f/ 732c/ 737b/ -737e

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.234315**

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
L190G-13205
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 102 mm | 8 Diodos
ALTERNADORES:
Irl90-747/ 752/ 753/ 754

Ref. **06.235226**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
L160G-33202
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 6 Diodos | 70A
ALTERNADORES:
Irl60-728/ 728b/ 728c/ 728e/ 728f/ 732/ 732b; Irl225-702, Irl235-705
APLICAÇÕES:
SUBARU

Ref. **06.235315**



NOVO

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSP:
235893, IHR762
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114,14 mm | 8 Diodos | 30A

Ref. **06.235893**



Informação Técnica **HITACHI**

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 127 mm | 70A
ALTERNADORES:
Irl70-509

APLICAÇÕES:
OPEL ASTRA 1.7

Ref. **06.REC-656A**



*Consultar Index

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
L150-13203 & IHR603
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 25A

APLICAÇÕES:
SUBARU DL/GL/RX HATCHBACK

Ref. **06.RH-01C** ■ **06.D055X**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI & TRANSP:
L130M-1330 & IHR727
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 100 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Ilt140-109c/ 109b/ 110b ; Ilt135-63b

APLICAÇÕES:
ISUZU, MAZDA DIESEL

Ref. **06.RH-16C** ■ **06.D057**



Informação Técnica **HITACHI**

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
LR170-745

APLICAÇÕES:
NISSAN PICKUP, PATHFINDER

Ref. **06.RH-30**



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA HITACHI:
134386
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 70 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
Irl150-02/ 11/ 11^a

APLICAÇÕES:
ISUZU

Ref. **06.RH-50**



NOVO

Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA MOBILETRON:
RH-62
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 118 mm | 6 Diodos | 35A
ALTERNADORES:
23100-56G00

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. **06.RH-62**

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.



Informação Técnica **HITACHI**

REFERÊNCIA TRANPO:
IHR762

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 114 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
LR170-758/ 764; LR180-766

APLICAÇÕES:
MAZDA

Ref. **06.RTF39774**



Informação Técnica **Iskra**

REFERÊNCIA ISKRA & WOODAUTO:
16.905.654 & RTF4947

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 99,90 mm | 6 Diodos

ALTERNADORES:
11.201.122/ 145/ 210/ 211/ 244/ 245/ 257/ 510/ 529/ 611

APLICAÇÕES:
VOLKSWAGEN

Ref. **06.139518**



Informação Técnica **Iskra**

REFERÊNCIA ISKRA:
16.906.614

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 100 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
11.201.470/ 706/ 707/ 728/ 729/ 810/ 811/ 873; aak1238/ 1333

APLICAÇÕES:
TOYOTA

Ref. **06.231363**



Informação Técnica **Iskra**

REFERÊNCIA ISKRA & WOODAUTO:
16.903.507, RTF39998

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 110 mm | 8 Diodos | 50A

ALTERNADORES:
11201597 / 1666 / 67 / 75 / 1758 / AAK5114 / 15 / 18 / 32

APLICAÇÕES:
NEW HOLLAND

Ref. **06.231472** ■ **06.RK-01**



Informação Técnica **Iskra**

REFERÊNCIA ISKRA:
16.902.556

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 110,80 mm | 8 Diodos

ALTERNADORES:
11.203.016/ 017/ 098/ 099; aak5315/ 5316/ 5363/ 5364

Ref. **06.236701** ■ **06.RTF50055**



Informação Técnica **LADA**

REFERÊNCIA LADA & WOODAUTO:
2108-370131 / 2 / 3701314 / 5, RTF39232

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 111 mm | 6 Diodos | 65A

ALTERNADORES:
2101.3701.005 / 373701114V55AAL35

APLICAÇÕES:
LADA

Ref. **06.133397**



Informação Técnica **LADA**

REFERÊNCIA LADA:
2108370131

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 110 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
2101.3701.005; 373701114v55aal35

APLICAÇÕES:
LADA SAMARA

Ref. **06.RI-10H**



Informação Técnica **Leece-Neville**

REFERÊNCIA LEECE-NEVILLE & TRANPO:
71180 & LR71180 (ref. 137228)
71181 & LR71181 (ref. 137229)

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 130 mm | 3 Diodos + | 35A (ref. 137228)
O.D.: 130 mm | 3 Diodos - | 35A (ref. 137229)

ALTERNADORES:
2300jb, 2600jb, 3425jb, 3625j, 4400j, 4650j

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. **06.137228** ■ **06.137229**



* Consultar Index

Informação Técnica **Lucas**

REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
83166 & ILR166

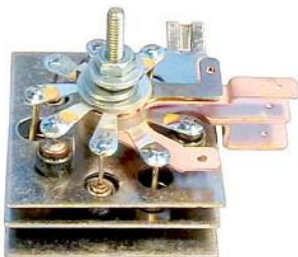
MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
23548a/ d/ e; 23589a/ d/ e/ f; 23590a/ d/ e/ h...
23591a/ d/ e; 23592a

APLICAÇÕES:
AUSTIN, MG, TRIUMPH, CHRYSLER, FORD, IMPORPS

Ref. **06.130643** ■ **06.RL-08HV**

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
83452 & ILR452

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

22, 23, 25acr, 23833a, 23861a, 23862a, 23863a, 23867a, 23867d, 23882a/ b; 23883a/ b, 23884a/ b; 23885a

APLICAÇÕES:

FORD, JAGUAR, MASSEY FERGUSSON, OPEL, TALBOT, VAUXHALL

Ref. **06.130647** ■ **06.RL-15H**



* Consultar Index

Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
84201 & ILR566

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

a127, 054022053010/4010/ 7010/ 8010; 054022142010/7010/ 8010, 054022160010

APLICAÇÕES:

MASSEY FERGUSSON

Ref. **06.131304** ■ **06.RL-01HU**



* Consultar Index

Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
84456 & ILR570

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

a127, 054022 130010/ 131010/ 394010/ 420010/436010/ 495010/ 555010

APLICAÇÕES:

FORD

Ref. **06.132718** ■ **06.RL-06HU**



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
84468 & ILR567

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

a127, 24203, 24203a, 24214, 24214a, 54022128

APLICAÇÕES:

FORD TRACTOR

Ref. **06.132720** ■ **06.RL-11HU**



* Consultar Index

Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
84469 & ILR568

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

A127, 054022 197010/ 198010/ 232010/ 251010/275010/ 290010/ 314010/ 317010

APLICAÇÕES:

FORD TRACTOR, ROVER

Ref. **06.132721** ■ **06.RL-09HU**



NOVO

Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & WOODAUTO:

83563 / 83642 / 83646 / 84719 / 84758 / 84759 / 84768 / ubb115 / ubb123 / ubb129, RTF4950

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

24037 / 24052 / 24061 / 24087...

APLICAÇÕES:

FIAT, FORD, LAND ROVER, ROVER

Ref. **06.134845** ■ **06.RL-02H**



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
83645 & ILR551

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

a133, 23996/ a/ d; 23997/ a; 23998/ a; 23999/ a/b; 24020

APLICAÇÕES:

FORD TRACTOR, MASSEY FERGUSSON

Ref. **06.134846** ■ **06.RL-04H**



* Consultar Index

Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
84976 & ILR576

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:

A127, 054022 608010/ 653010/ 654010; 063324 286010/ 411010; 54022375, 54022608

APLICAÇÕES:

NISSAN PRIMERA

Ref. **06.136324** ■ **06.RL-10HU**



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
083610231010 & IXR542

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:

O.D.: 104 mm | 6 Diodos

ALTERNADORES:

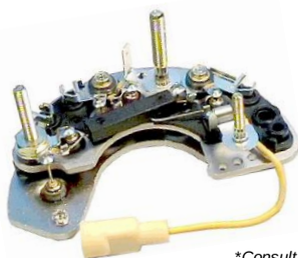
A127, 06332122 7010/ 9010; 06332123 1010/ 2010/ 7010; 063321241010/ 5010/ 6010

APLICAÇÕES:

FORD TRACTOR, RANGE ROVER, LAND ROVER

Ref. **06.136458** ■ **06.RTF4956**

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.



*Consultar Index

Informação Técnica



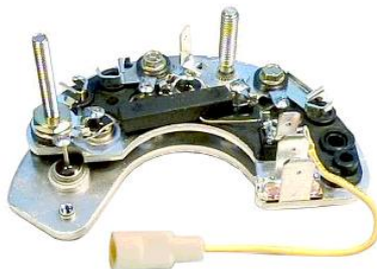
REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
UBB145 & ILR572

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
a127, 054022 307010/ 318010/ 322010/
323010/ 377010/ 378010/ 50010/ 597010

APLICAÇÕES:
FORD

Ref. 06.136666 06.RL-21H



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & TRANPO:
UBB138 & ILR569

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 115 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
a127, 054022 238010/ 437010/ 458010/
510010/536010/ 591010/ 592010/ 631010

APLICAÇÕES:
NISSAN

Ref. 06.138808 06.RL-22H



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & WOODAUTO:
063622901010, RTF40010

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 83,25 mm | 6 Diodos | 35A

ALTERNADORES:
633-20060 / 20114 / 21115 / 158 / 161 / 162 /
163 / 168 / 180 / 181

APLICAÇÕES:
FIAT

Ref. 06.139218



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & WOODAUTO:
83062 / 83178 / 83192 / 83962 / 84125 / 84460
/ UBB108, RTF3950

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 48 mm | 9 Diodos | 45A

ALTERNADORES:
23544 / 48 / 54 / 55 / 62 / 63 / 65 / 66 / 68 / 70...

APLICAÇÕES:
FORD, JAGUAR, LAND ROVER, OPEL,
TALBOT, VAUXHALL

Ref. 06.RL-12H



Informação Técnica



REFERÊNCIA LUCAS & WOODAUTO:
83295 / 84124 / 84459 / UBB111, RTF3951

MEDIDAS & OBSERVAÇÕES:
O.D.: 48 mm | 9 Diodos | 45A

ALTERNADORES:
23745 / 47 / 48 / 50 / 93 / 95 / 96 / 97 / 23804 /
18 / 43 / 44 / 45

APLICAÇÕES:
JAGUAR, LAND ROVER

Ref. 06.RL-13H

* As marcas e números originais servem apenas como referência, excepto onde mencionadas como tal.

FORD

06.136209
06.RF-043
06.REC-F15

HITACHI

06.131599
06.RH-02C
06.D051
06.REC-661

06.131600
06.RH-03C
06.D053
06.D053X
06.RH-10C

06.131601
06.RH-07C
06.D054

06.131602
06.RH-06C
06.D052

06.131603
06.RH-04C
06.D056
06.D062
06.REC-663
06.D056X
06.HI11106HD
06.RTF49813

06.132053
06.D059
06.RH-14C

06.135037
06.RH-15C
06.REC-657
06.D060
06.D061

06.135318
06.RH-25
06.D602

06.135757
06.D058
06.31-8119

06.138617
06.RH-60
06.D069

06.230094
06.RH-48
06.REC-651
06.31-8150
06.RH-72
06.HI11401

06.231442
06.RH-65
06.REC-693

06.RH-01C
06.D055X
06.D055

LUCAS

06.130643
06.RL-08HV
06.REC-822

06.131304
06.RL-01HU
06.31-9208
06.REC-831
06.LUS133

06.132718
06.RL-06HU
06.REC-834

06.132721
06.RL-09HU
06.REC-833
06.RL-09
06.31-9220
06.LUS137

06.133377
06.REC-671
06.RH-40C
06.RTF49846

06.136324
06.RL-10HU
06.RL-10H

06.136666
06.RL-21H
06.REC-835