

# RAY VOLTAGE

**PORTADIODOS**





IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-01**  
VOLVO , VALEO

Voltaje: 12V  
 øE: 110 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 50 A  
 B+M8  
 Número de terminales: 6  
 Distancia entre agujeros: 100 mm  
 Delta  
 øI: 35 mm  
 BoschF00M133207  
 F00M133209,  
 Transpo: IBR207  
 MOD: CS-PR539

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO

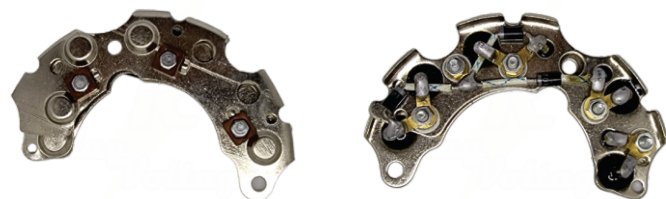


**YP-REC-02**  
DONGFENG

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-03**  
JAC, YUEJIN

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



IMAGEN

DESCRIPCION

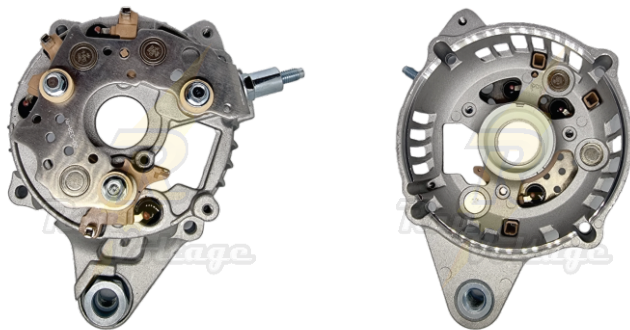
DETALLE TECNICO



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



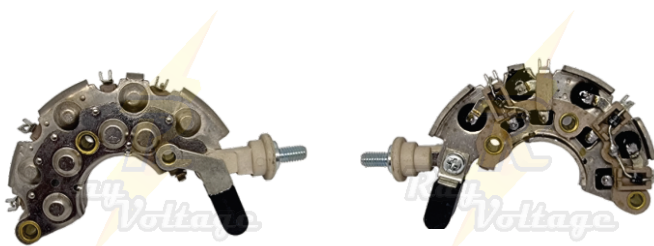
**YP-REC-06**  
TOYOTA MODERNO

CS-NR438D62  
M6 Batt, 6-50A  
112 mm OD

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



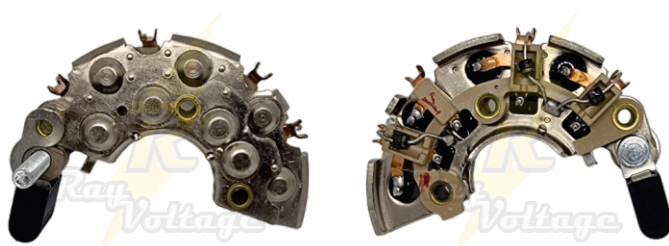
**YP-REC-07**  
DAEWOO DAMAS

M6 Batt, 8-35A  
TRANSPO: DR264

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-08**  
DAEWOO TICO

M6 Batt,8-35A  
TRANSPO: DR263



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-09**  
NISSAN SENTRA  
PRIMERA, ALMERA

Voltaje: 12V  
øE: 114 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 35 A  
B+: M8  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 71 mm  
øl: 40 mm  
Móviltron: RH-31  
Unipoint: REC-653  
Transpo: IHR746

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-10**  
KIA RIO 1.3 1.5 2002-2005  
HYUNDAI, MAZDA

Voltaje: 12V  
øE: 114 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 30 A  
B+: M6  
Número de Terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 65 mm  
øl: 40 mm  
Móviltron: RH78  
Transpo: IHR741

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-11**  
NISSAN PULSAR 200SX  
BLUEBIRD, PICK UP, URBAN  
PATHFINDER FRONTIER

Voltaje: 12/24V  
øE: 111 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M5  
Número de terminales: 3  
øl: 52 mm  
Móviltron: RH03, RH03C  
Unipoint: REC665  
Transpo: IHR710

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-12**  
NISSAN CD17

Voltaje: 12/24V  
øE: 111 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 3  
øl: 44 mm  
Móviltron: RH04  
Unipoint: REC663  
Transpo: IHR723



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-13**  
DATSUN J15

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
Número de diodos: 6  
Corriente: 25 A  
B+: M5  
Número de terminales: 3  
Móviltron: RH49  
Unipoint: REC601  
Transpo: IHR1000  
Hitachi: L125-6320

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-14**  
KIA BONGO, HITACHI

DETALLE TECNICO

M6 Batt, 6-35A Diodos  
KIA K65A-18-300

IMAGEN



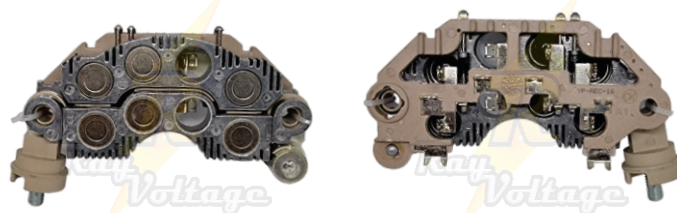
DESCRIPCION

**YP-REC-15**  
NISSAN

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 111 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M5  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 85 mm  
ø: 44 mm  
Móviltron: RH02  
Unipoint: REC661  
Transpo: IHR604  
Hitachi: L150-13204

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-16**  
HYUNDAI, MITSUBISHI

DETALLE TECNICO

Voltaje 12V  
øE: 106 mm  
ø: 90 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente de diodo: 30A  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujero: 90 mm



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-17**  
**NISSAN SENTRA**  
**SUNNY Ga16**

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE : 103 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 40 A  
 B+: M5  
 Número de terminales: 4  
 øl: 33 mm  
 Móviltron: RH24  
 Unipoint: REC687  
 Transpo: RSI753

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-18**  
**KIA RIO, HYUNDAI**

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 107 mm  
 Número de diodos: 3  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 3  
 øl: 37 mm  
 Móviltron: RP64  
 Transpo: MER523

IMAGEN



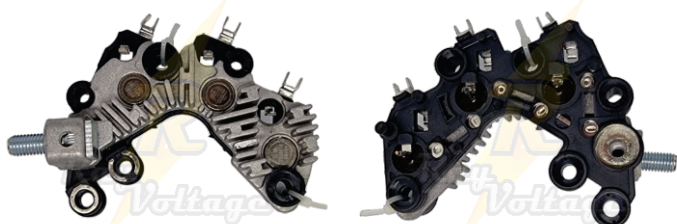
DESCRIPCION

**YP-REC-19**  
**TOYOTA 2L**  
**2C CON VACIO**

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 114 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 35 A  
 B+: M6  
 Número de terminales: 8  
 øl: 59 mm  
 Móviltron: RN41  
 Unipoint: REC616

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-20**  
**KIA**  
**HYUNDAI MODERNO**

DETALLE TECNICO



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-21**  
TOYOTA 2C, 3L

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 103 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6  
 Número de Terminales: 4  
 Distancia entre agujeros: 65 mm  
 øl: 27 mm  
 Móviltron: RN03  
 Unipoint: REC638  
 Transpo: INR402

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-22**  
TOYOTA 4E 5E

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
 øE: 90 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 40 A  
 B+: M6  
 Número de terminales: 4  
 Distancia entre agujeros: 65 mm  
 øl: 25 mm  
 Móviltron: RN15  
 Unipoint: REC644  
 Transpo: INR724

IMAGEN



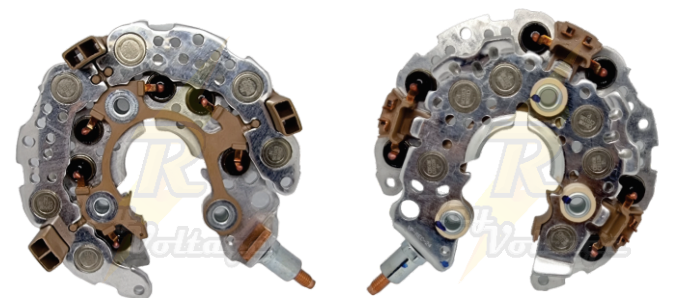
DESCRIPCION

**YP-REC-23**  
TOYOTA PROBOX

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 101 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6  
 Número de terminales: 4  
 Distancia entre agujeros: 65 mm  
 Móviltron: RN38  
 Transpo: INR5028

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-24**  
TOYOTA RAV4

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 117 mm  
 Número de diodos: 12  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6  
 Número de terminales: 6  
 øl: 29 mm  
 Móviltron: RN34  
 Transpo: INR427



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-25**  
TOYOTA HILUX 2KD

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 105 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M6  
Número de terminales: 3  
øI: 29 mm  
Móviltron: RN45  
Transpo: 438INR

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-26**  
TOYOTA, 3L, 2C

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
øE: 100 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 40 A  
B+: M6  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 65 mm  
øI: 29 mm  
Móviltron: RN13  
Unipoint: REC631  
Transpo: INR720

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-27**  
VOLVO 55AMP

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
øE: 114 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 40 A  
B+: M8  
Número de terminales: 3  
øI: 37 mm  
Móviltron: RB04H  
Unipoint: REC203  
Transpo: IBR311

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-28**  
MAN  
MERCEDES TRACTOR  
1500  
VOLVO 45AMP

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
øE: 114 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 40 A  
B+: M6  
# Terminales: 3  
øI: 35.5 mm  
Móviltron: RB08H  
Unipoint: REC2203  
Transpo: IBR313





IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



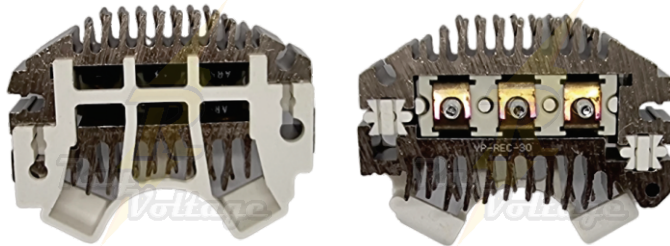
**YP-REC-29**  
DELCO REMY 10SI

Voltaje: 12/24V  
øE: 80 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 25 A  
Número de terminales: 3  
Móviltron: RD09  
Unipoint: REC115  
Transpo: DR5000, DR5040

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-30**  
DELCO REMY 12SI

Voltaje: 12V  
øE: 80 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 3  
Móviltron: RD13H  
Unipoint: REC117  
Transpo: DR5054

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



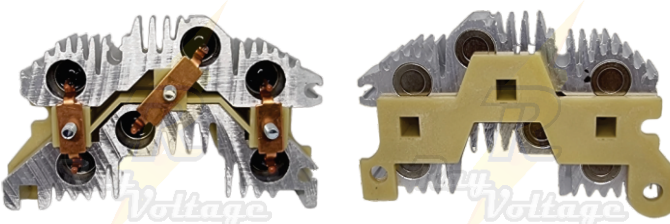
**YP-REC-31**  
DELCO REMY  
27SI, 29SI, 30SI

Voltaje: 12/24V  
øE: 102 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 25 A  
Número de terminales: 3  
Móviltron: RD17  
Unipoint: REC120  
Transpo: DR5080

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-32**  
DELCO REMY 22SI

Voltaje: 12V  
øE: 104 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 30 mm  
øI: 34 mm  
Móviltron: RD05  
Unipoint: REC955  
Transpo: DR5173



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



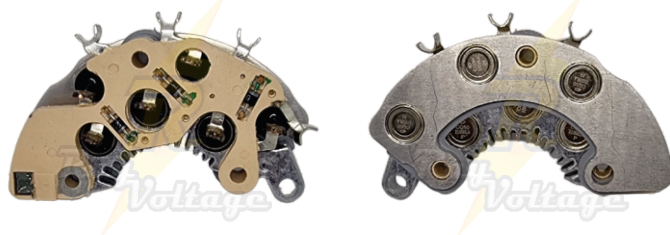
**YP-REC-33**  
DAEWOO 6-35A  
CHEVROLET

Voltaje: 12V  
øE: 101 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 65 mm  
øI: 32 mm  
Móviltron: RD95A  
Unipoint: REC991A  
Transpo: DR4000

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-34**  
DAEWOO CIELO  
ESPERO 1.5

Voltaje: 12V  
øE: 102 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 55 mm  
øI: 30 mm  
Móviltron: RD16  
Transpo: DR5166  
Daewoo: 267000, 276000

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



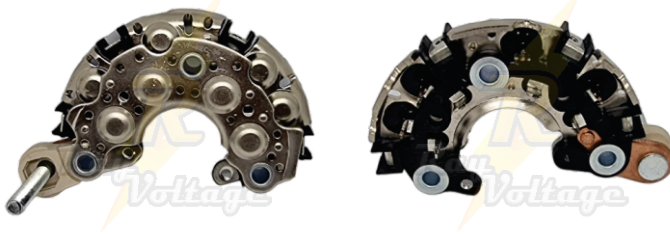
**YP-REC-35**  
DAEWOO, CHEVROLET  
BLAZER CORSA

Voltaje: 12V  
øE: 104 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
Número de Terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 65 mm  
øI: 27 mm  
Móviltron: RD97A  
Unipoint: REC992A  
Transpo: DR4200

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-36**  
TOYOTA TERCEL HILUX

Voltaje: 12V  
øE: 90 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 40 A  
B+: M6  
Número de Terminales: 4  
øI: 28 mm  
Móviltron: RN17  
Unipoint: REC645  
Transpo: INR726



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



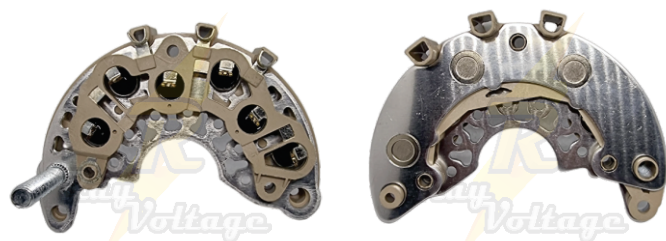
**YP-REC-37**  
FORD

Voltaje: 12V  
 øE: 65 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 53 mm  
 Móviltron: RF01  
 Unipoint: REC11H  
 Transpo: FR192

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-38**  
CHEVROLET AVEO,  
CORSA

Voltaje: 12V  
 øE: 114 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 35 A  
 B+: M8  
 # Terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 71 mm  
 øl: 31 mm  
 Móviltron: RD37  
 Transpo: DR2910

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-39**  
MITSUBISHI L300 (4D56)  
MONTERO  
SUZUKI

Voltaje: 12V  
 øE: 106 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 30 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 85 mm  
 Móviltron: RM50  
 Unipoint: REC564  
 Transpo: IMR588

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-40**  
MITSUBISHI 4D34 S/V  
MOTOR 6D34

Voltaje: 24V  
 øE: 120 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 30 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 4  
 Distancia entre agujeros: 100 mm  
 Móviltron: RM170  
 Unipoint: REC5991  
 Transpo: IMR10096



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-41**  
CITROEN JUMPY  
FIAT PALIO

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 111 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 80mm  
øI: 29 mm  
Móviltron: RI-19H  
Transpo: IXR634

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-42**  
VOLVO  
MERCEDES BENZ TRUCKS  
SCANIA

DETALLE TECNICO

Voltaje: 24V  
øE: 120 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
# Terminales: 6  
Distancia entre agujeros: 101 mm  
øI: 30 mm  
Móviltron: RB117H  
Unipoint: REC2806  
Transpo: IBR224  
Bosch: F00M133224

IMAGEN



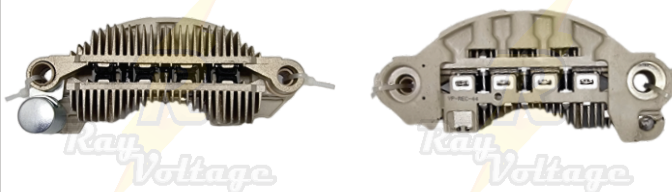
DESCRIPCION

**YP-REC-43**  
HYUNDAI, MIT. L200  
GALANT, LANCER  
PAJERO 1.8 2.3D 2.5D I

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 92 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 25 A  
B+: M5  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 80 mm  
Móviltron: 65 RM  
Unipoint: REC549  
Transpo: IMR8041

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-44**  
HYUNDAI ELANTRA  
MITSUBISHI ECLIPSE  
GALANT, LANCER

DETALLE TECNICO

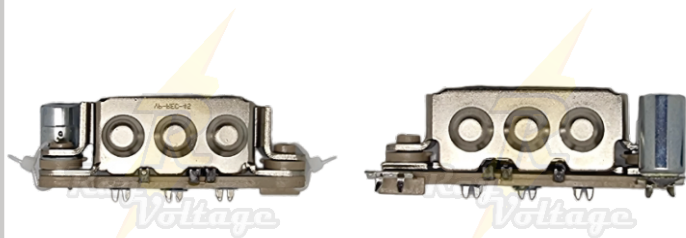
Voltaje: 12V  
øE: 122 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 30 A  
B+: M8  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 100 mm  
Móviltron: RM191H  
Unipoint: REC505/REC571  
Transpo: IMR10042



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-45**  
**MITSUBISHI ,CITROEN**  
**PEUGEOT**

Voltaje: 12V  
 øE: 85 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 25 A  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 71mm  
 Móviltron: RM62  
 Unipoint: REC539  
 Transpo: IMR7141

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



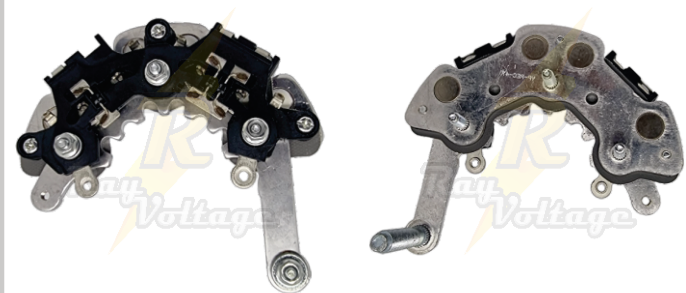
**YP-REC-46**  
**MITSUBISHI ,MAZDA**

Voltaje: 12V  
 øE: 82 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 25 A  
 B+: M5  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 71mm  
 Móviltron: RM78  
 Unipoint: REC540  
 Transpo: IMR7139

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



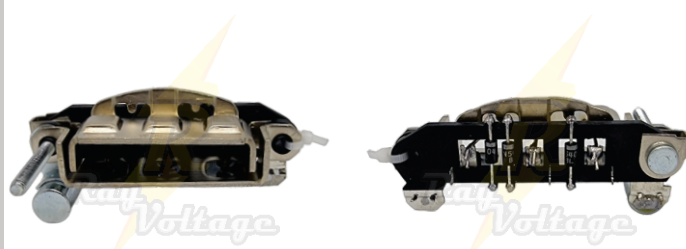
**YP-REC-47**  
**NISSAN FRONTIER CD20**

Voltaje: 12V  
 øE: 118 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 35 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 4  
 øl: 38 mm  
 Móviltron: RH61, RH63  
 Unipoint: REC650

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-48**  
**MITSUBISHI , MAZDA**

Voltaje: 12V  
 øE: 92 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 25 A  
 B+: M5  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 80mm  
 Móviltron: 67€  
 Unipoint: REC550  
 Transpo: IMR8045



IMAGEN



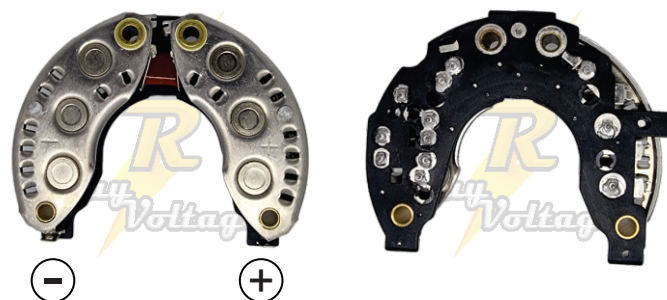
DESCRIPCION

**YP-REC-49**  
HYUNDAI H100 ANT. 2.5  
DIESEL

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 90 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 30 A  
B+: M6  
Número de Terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 75mm  
Unipoint: REC5701

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-50**  
DEUTZ , VOLVO

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
øE: 115 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
Número de terminales: 3  
øI: 49.5 mm  
Móviltron: RP02  
Unipoint: REC910  
Transpo: DPI551

IMAGEN



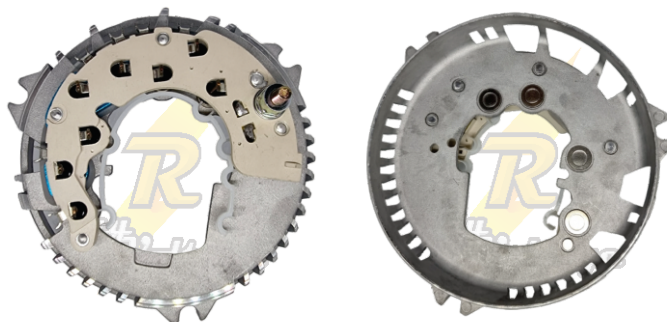
DESCRIPCION

**YP-REC-51**  
VOLVO, CATERPILLAR  
MAN, DAF, SCANIA 55AMP

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12/24V  
øE: 125 mm  
Número de diodos: 14  
Corriente: 40 A  
B+: M8  
# Terminales: 4  
øI: 34 mm  
Móviltron: RB62H  
Unipoint: REC252  
Transpo: IBR341

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-52**  
FORD BRONCO RANGER  
MAZDA

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 147 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
B+: M6  
Número de terminales: 6  
øI: 137 mm  
Móviltron: RF05  
Unipoint: RECF16  
Transpo: FR2021



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-53**  
**FORD BRONCO**  
**RANGER**

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 133 mm  
 Número de diodos: 8  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6  
 Número de terminales: 6  
 øl: 125 mm  
 Móviltron: RF04  
 Unipoint: RECF15  
 Transpo: FR201

IMAGEN



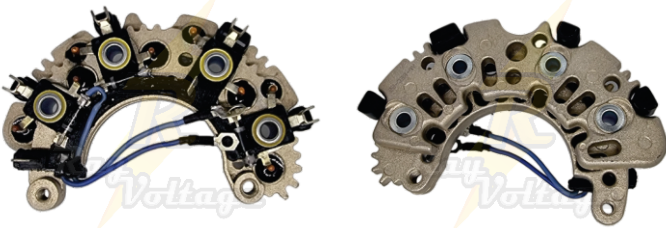
DESCRIPCION

**YP-REC-54**  
**PERKINS LUCAS**  
**MODERNO**

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 122 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 3  
 øl: 25 mm  
 Transpo: IXR7595

IMAGEN

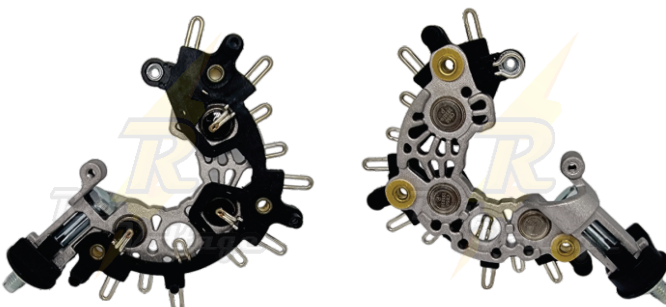


DESCRIPCION

**YP-REC-55**  
**DONGFENG,CUMMINS**

DETALLE TECNICO

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-56**  
**NISSAN, KIA (BOSH)**

DETALLE TECNICO

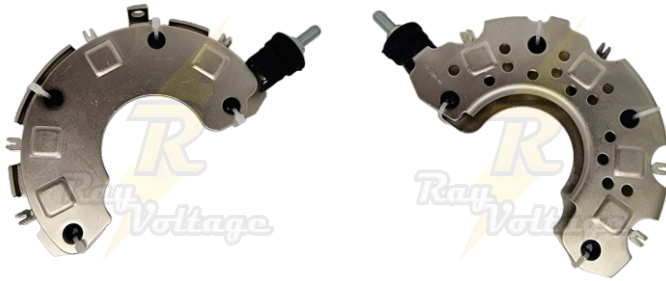
Voltaje: 12V  
 øE: 135 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 # Terminales: 6  
 Distancia entre agujeros: 82mm  
 Bosh: F000BL908



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-57**  
HINO 500

Voltaje: 24V  
øE: 133 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 25 A  
B+: M6  
Número de terminales: 4  
øI: 52 mm  
Zauser: 312N10229Z

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



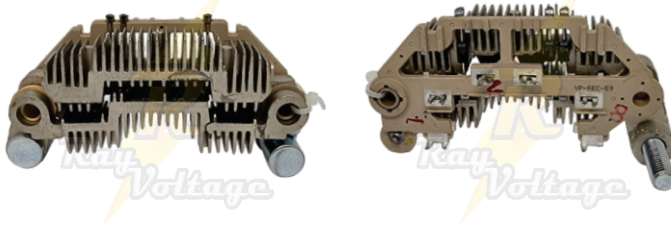
**YP-REC-58**  
PERKINS LUCAS  
ANTIGUO CON TERMINAL

Voltaje: 12V  
øE: 135mm M8  
Número de diodos: 6  
Corriente de diodo: 50A  
Número de terminales: 3  
Distancia entre agujeros: 82mm

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-59**  
HYUNDAI SONATA

Voltaje: 12V  
øE: 110 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 90mm  
Móviltron: RM151  
Transpo: Año 9003  
Yr9003

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-60**  
RAV 4 PERNO ARRIBA

Voltaje: 12V  
øE : 117 mm  
Número de diodos: 12  
Corriente: 50 A  
B+: M6  
Número de terminales: 6  
øI: 30 mm  
Móviltron: RN34, RN76  
Transpo: INR422





IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-61**  
TOYOTA ANTIGUO  
114mm OD

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 114 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 35 A  
B+: M6  
# Terminales: 8  
Móviltron: RN20  
Transpo: 710 INR

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-62**  
TOYOTA 5L, LEXUS  
PERNO GRUESO 18

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 103 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 40 A  
B+: M8  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 65mm  
øI: 30 mm  
Móviltron: RN05  
Unipoint: REC6131  
Transpo: INR722

IMAGEN



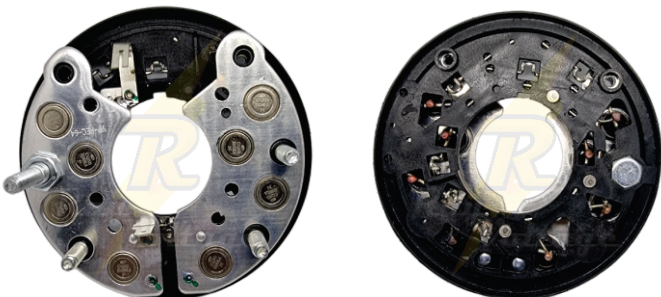
DESCRIPCION

**YP-REC-63**  
TOYOTA 100mm OD

DETALLE TECNICO

6-30A M6 Batt.  
DENSO 021600-1340  
DENSO 021600-13400

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-64**  
VOLVO

DETALLE TECNICO

8-35A  
OD: 114mm  
M8-11MM  
M6\*24MM BAIT



IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-65**  
WOLKSWAGEN  
ESCARABAJO 1300

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 85 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 25 A  
B+: M6  
# Terminales: 3  
øI: 32 mm  
Móviltron: RB137H  
Unipoint: REC-653  
Transpo: IBR594

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-66**  
ISKRA DEUTZ

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 110 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
Número de terminales: 8  
Distancia entre agujeros: 80mm  
øI: 35 mm  
Móviltron: RK01

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-67**  
TOYOTA SL  
(MODELO 120PMP)  
LEXUZ, AVENSIS  
LAND CRUISER

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
øE: 113 mm  
Número de diodos: 6  
B+: M6  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 65mm  
øI: 33 mm

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-68**  
HYUNDAI VELOSTER,  
KIA

DETALLE TECNICO

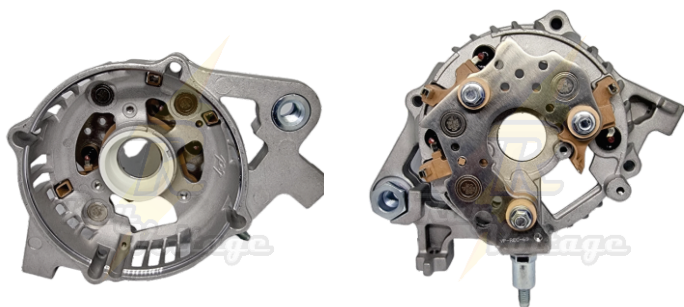
Voltaje: 12V  
øE: 116 mm  
Número de diodos: 3  
Corriente: 50 A  
B+: M8  
Número de terminales: 3  
øI: 21 mm  
Móviltron: RP65HD  
Transpo: MER524



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-REC-69**  
TOYOTA YARIS  
MODERNO

Voltaje: 12V  
øE: 105 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M6  
Número de terminales: 3  
øI: 29 mm  
Móviltron: RN45  
Transpo: 438 INR

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



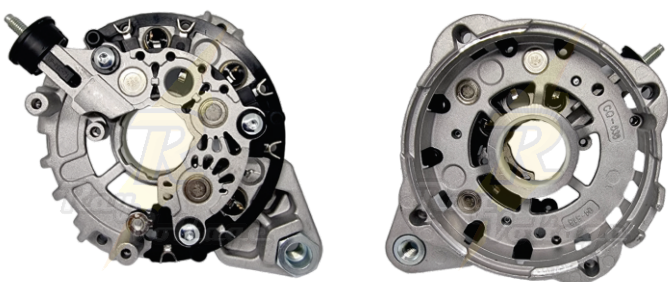
**YP-REC-70**  
VOLKSWAGEN GOL,  
TRANSPORTER  
C/CONECTOR

Voltaje: 12V  
øE : 120 mm  
Número de diodos: 6  
Corriente: 60 A  
B+: M8  
Número de terminales: 6  
Distancia entre agujeros: 100 mm  
øI: 27 mm  
Transpo: IBR207

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



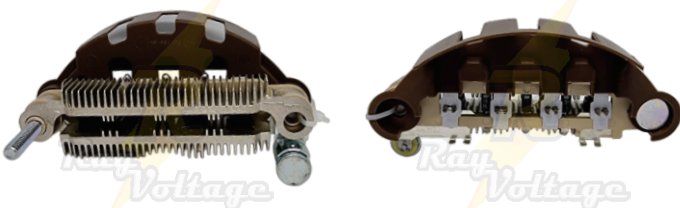
**YP-REC-71**  
TOYOTA 1GD  
SISTEMA BOSH COMPLETO

Voltaje: 12V  
Número de diodos: 6  
Corriente: 50 A  
B+: M6  
# Terminales: 6  
øI: 40 mm  
Altura del rodamiento: 17 mm  
Toyota: 273500L180

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO

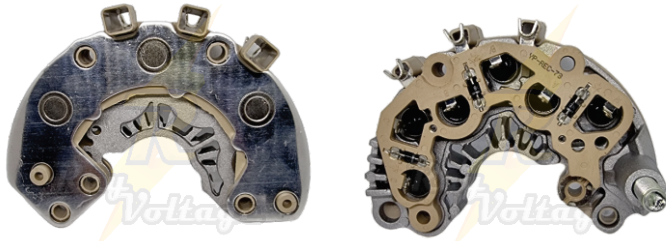


**YP-REC-72**  
NISSAN X-TRAIL (Yd22)

Voltaje: 12V  
øE: 122 mm  
Número de diodos: 8  
Corriente: 30 A  
B+: M6  
Número de terminales: 4  
Distancia entre agujeros: 100 mm  
Móviltron: RM44  
Transpo: IMR10072



IMAGEN



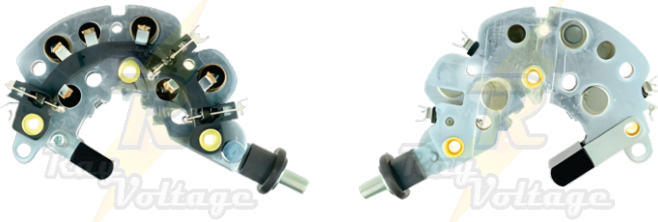
DESCRIPCION

**YP-REC-73**  
 HYUNDAI ACCENT  
 ELANTRA, KIA RIO  
 CERATO

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 114 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 71mm  
 øI: 26 mm  
 Transpo: Año 11500

IMAGEN



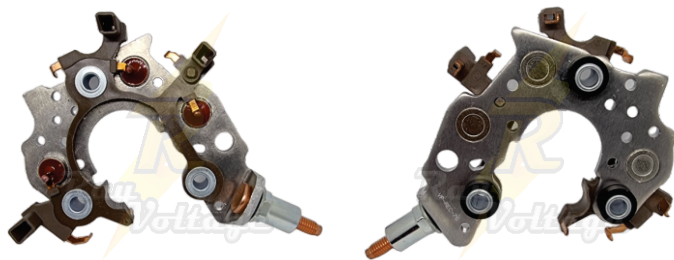
DESCRIPCION

**YP-REC-74**  
 HYUNDAI, KIA

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 100 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 75mm  
 Unipoint: REC6201  
 Transpo: Dr6871

IMAGEN



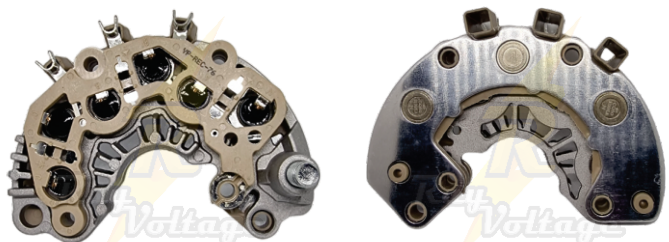
DESCRIPCION

**YP-REC-75**  
 TOYOTA 1GD DENSO  
 MODERNO

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 112 mm  
 Número de diodos: 3  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6

IMAGEN



DESCRIPCION

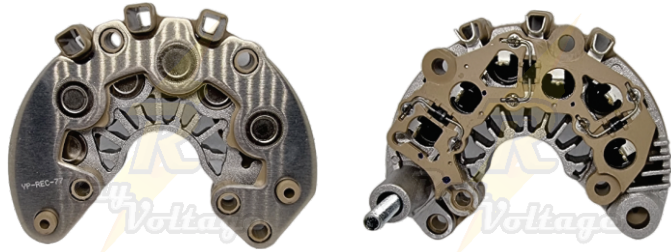
**YP-REC-76**  
 HYUNDAI ACCENT  
 TUCSON, ELANTRA  
 KIA RIO, CERATO

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 114 mm øI: 26mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M8  
 Lg del perno: 21 mm  
 Número de terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 71 mm  
 TRIODO



IMAGEN



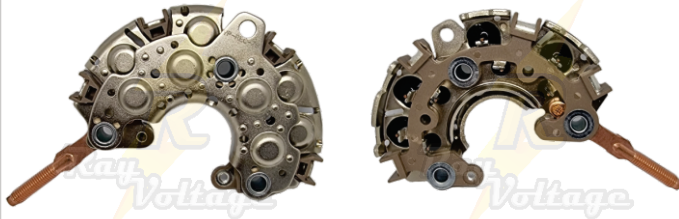
DESCRIPCION

**YP-REC-77**  
DAEWOO, HAFEI

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 103 mm  
 Número de diodos: 6  
 Corriente: 50 A  
 B+: M6  
 # Terminales: 3  
 Distancia entre agujeros: 50mm  
 øI: 26 mm  
 Zaufer: 312N10106Z  
 Daewoo: 4000050

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-78**  
TOYOTA

DETALLE TECNICO

Voltaje: 12V  
 øE: 100 mm  
 Número de diodos: 8  
 C orriente: 50 A  
 B+: M6

IMAGEN



DESCRIPCION

**YP-REC-79**  
CATERPILLAR  
DENSO 95 AMP.

DETALLE TECNICO

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO





IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-01**  
DAEWOO TICO

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO

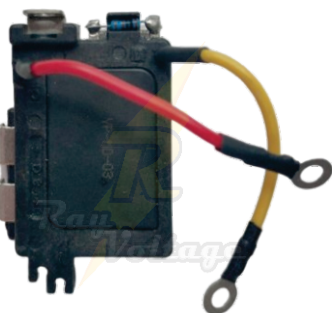


**YP-MD-02**  
HYUNDAI EXCEL

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-03**  
TOYOTA

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



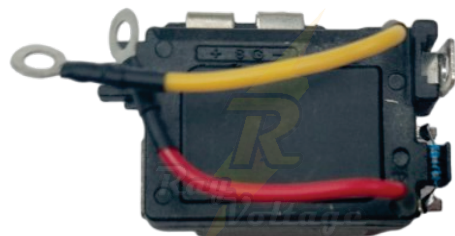
**YP-MD-04**  
TOYOTA CARBURADO



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO

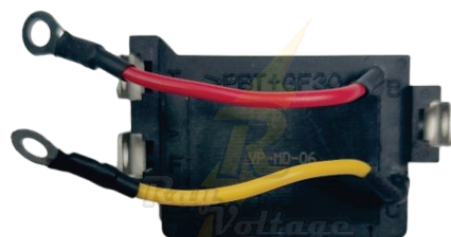


**YP-MD-05**  
TOYOTA

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-06**  
TOYOTA INYECTADO 4E

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-07**  
MODULO UNIVERSAL  
2X2

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-08**  
MODULO UNIVERSAL  
3X2



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



**YP-MD-09**  
MODULO  
DAEWOO RACER  
CIELO

IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO



IMAGEN

DESCRIPCION

DETALLE TECNICO







# R Ray Voltage



**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**

*Nuestro compromiso es claro, y cada día seguiremos garantizando la calidad en nuestros productos, el trabajo en equipo y la innovación, para así agregar valor a clientes, proveedores y distribuidores; prestando un servicio integral.*

