



ESPECIFICACIONES

TENSIÓN NOMINAL	12V
AMPERAJE	44A
AH 20 H (C20)	50A
RC (min)	70m
CCA / SAE (-18°)	430A

CARACTERÍSTICAS

PLACAS ALEACIÓN	+ PLOMO / SELENIO - PLOMO / CALCIO
Nº PLACAS POR ELEMENTO	11
SEPARADORES	POLIETILENO TIPO SOBRE
MONOBLOCKS	POLIPROPILENO TERMO SELLADO
TIPO DE BORNE	STANDARD
TIPO DE FIJACIÓN	SUPERIOR CON SOPORTE
MANTENIMIENTO	BAJO
PESO (Kg) ^{CON ÁCIDO}	14,200
POLARIDAD	

DIMENSIONES

LARGO (mm)	246
ANCHO (mm)	131
ALTO (mm) <small>con borne incluido</small>	222

APLICACIONES

VEHÍCULOS
MULTIMARCAS
ASIÁTICOS
HASTA 2.000 CC
DIESEL