

Carelbat



ESPECIFICACIONES

TENSIÓN NOMINAL	12V
AMPERAJE	65 A
AH 20 H (C20)	52 A
RC (min)	80 m
CCA / SAE (-18°)	530 A

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	INFERIOR CON SOPORTE
MANTENIMIENTO	BAJO
PESO (Kg) ^{CON ÁCIDO}	14,500
POLARIDAD	

DIMENSIONES

LARGO (mm)	243
ANCHO (mm)	176
ALTO (mm) <small>con borne incluido</small>	183

APLICACIONES

VEHÍCULOS MULTIMARCAS NAFTEROS HASTA 2000 CC CON AIRE ACONDICIONADO