

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Fusíveis Cilíndricos GPV 14x51 1500V



A84 – PV FUSIVEL 1500 VDC, 14X51mm PV FUSIVEL link com fibra de vidro; Fusível cilíndrico para sistemas fotovoltaicos de 1500VDC; Corrente nominal: 20 – 32A; Design especial para aplicações de alta potência;

ID	Modelo	UN
25417	A842320B00 - PV FUSIVEL 14X51 32A/1500DC	PC

Características Técnicas

ID:	-	-	-	25417
MODELO:	A842200B00	A842250B00	A842300B00	A842320B00
TAMANHO:	14x51mm			
TENSÃO:	1500VCC			
CORRENTE:	20A	25A	30A	32A
CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO NOMINAL:	10kA			
PORTA FUSIVEL:	BH200-1 com suporte para montagem em trilho DIN			
CORRENTE MAXIMA:	32A			
RANGE DO CABO:	2mm ² -13.3mm ²			

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

