ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



PORTA FUSÍVEL 10X38 1010V



BH100-01 Porta fusível para tensão de 1010 VDC; Instalação em trilho DIN; Constituído em material termoplástico auto extinguível;

ID	Modelo	UN
18847	BH100-01 1000VDC.30A PORTA FUSIVEL 10X38	PC

Características Técnicas			
Tensão nominal:	1000 VDC / 1100 VDC		
Corrente nominal: até 30A / 32A	30A		
Classificação da corrente de curto-circuito (SCCR):	DC 30kA @ 1000VDC / 20kA @ 1100VDC		
Range de fio:	18 - 8 AWG		
Máx. Torque:	3,4 N ⋅ m		
máx. Dissipação:	6 W		
Temperatura de operação:	-40 ? a + 130 ?		
Inflamabilidade do material:	UL 94-V0		
Montagem:	Montagem em trilho DIN		

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



