

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 extingüível;

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

