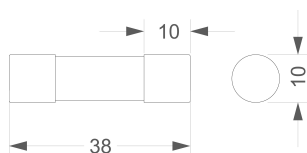


Wkładka bezpiecznikowa ST10PV 10x38 20A 1000VDC

Wkładka bezpiecznikowa zwłoczna cylindryczna gPV 10x38 DC na napięcie pracy do 1000VDC dedykowana do zabezpieczeń ogniwo fotowoltaicznych. Wkładka ST10PV wykonana według normy IEC/EN 60269-6.



Informacje ogólne

ID produktu	87.770
GTIN/EAN	5905548286150
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
ID produktu wg producenta	87.770
Produkt dostępny w magazynie	Tak
Masa netto	0,01 kg
Długość netto	0,038 m
Szerokość netto	0,01 m
Głębokość netto	0,01 m
Grupa rabatowa producenta	C
Kod celny	8536 10

Opis ETIM

Klasa	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna (EC002704)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Model	Bezpiecznik ceramiczny
Rozmiar	10x38 mm
Rodzaj napięcia	DC
Prąd znamionowy	20 A
Napięcie znamionowe	1000 V
Charakterystyka	gPV (ochrona urządzeń fotowoltaicznych przed skutkami zwarć i przeciążeń)
Charakterystyka wyzwalania	G

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/products/87.770.jpg
Rysunek wymiarowy	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/87.770.jpg