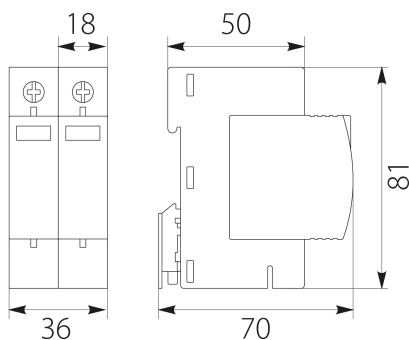


Ogranicznik przepięć PV 2P (T2 DC) 1000VDC BY7-40/2-1000



Informacje ogólne

ID produktu	87.745
GTIN/EAN	5905548287997
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
ID produktu wg producenta	87.745
Produkt dostępny w magazynie	Tak
Masa netto	0,23 kg
Długość netto	0,081 m
Szerokość netto	0,036 m
Głębokość netto	0,07 m
Grupa rabatowa producenta	C
Kod celný	85363030

Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci DC	Tak
Liczba przewodów (bez uziemienia)	2
Znamionowe napięcie DC	1000 V
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	2 moduły
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35 mm ²
Maks. przekrój przewodu elastycznego	35 mm ²
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie

Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/products/87.745.jpg
Rysunek wymiarowy	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/87.745.jpg