

**Nazwa produktu:** OCHRONNIK PRZEPIĘĆ 4P 20-40kA KLASA T2 (C)

**Klasa:** Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)

**Grupa:** Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzebieciowej (EG000021)

INFORMACJE OGÓLNE	
ID produktu wg dostawcy	A50-CCS01-4P-C
Opis szczegółowy produktu	UCHRONNIK PRZEPIĘĆ 4P 20-40kA KLASA T2 (C)
PKWiU	27.12.23.0
EAN/GTIN	5900280903617
Nazwa producenta	BEMKO Sp. z o.o.
ID produktu wg producenta	A50-CCS01-4P-C
KGO	0,00
Informacja REACH	Brak danych (no data)

OPIS ETIM	
Układ sieci	TN-S
Bieguny	1
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	40 kA
Znamionowe napięcie AC	230 V
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	275 V
Poziom ochrony	1,6 kV
Poziom ochrony L-N	1,6 kV
Poziom ochrony N-PE	1,6 kV
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN 35 mm
Rozmiar	1 moduł
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przewodu elastycznego	35 mm <sup>2</sup>
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	nie
Zintegrowane dobezpieczenie	nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	tak

INFORMACJE ZAMÓWIENIOWE	
Jednostka zamówienia wg UNECE	Sztuka (C62)
Jednostka zawartości wg UNECE	Sztuka (C62)
Liczba jednostek zawartości na jednostkę zamówienia	1
Ilość cenowa	1
Interwał ilości zamówienia	1
Minimalna ilość zamówienia	1

INFORMACJE CENOWE	
Cena	228,00
Rodzaj ceny	Cena cennikowa netto podlegająca rabatowi (net_list)
Podatek VAT	23,00
Waluta	PLN

