

Ogranicznik przepięć iPFK40-T2-3N 3+1-biegunowy Typ2 40 kA

Ogranicznik przepięć iPFK40-T2-3N 3+1-biegunowy Typ2 40 kA. gama produktów: Acti 9 - Typ produktu lub komponentu :
ochronnik przeciwprzepięciowy - zastosowanie urządzenia: dystrybucja - rodzaj ochronnika przeciwprzep.: sieć rozdziału
elektrycznego - system uziemienia: TN-S, TT.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480089879
Alt. ID produktu	A9L15688
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	A9L15688
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Aparatura modułowa Acti 9
PKWiU	27.12.23.0

Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci DC	Nie
Układ sieci IT	Nie
Układ sieci TN	Nie
Układ sieci TN-C	Nie
Układ sieci TN-C-S	Nie
Układ sieci TN-S	Tak
Układ sieci TT	Tak
Inny układ sieci	Nie
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	15 kA
Znamionowe napięcie AC	400 V
Znamionowe napięcie DC	Nie dotyczy
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	340 V
Najwyższe napięcie trwałej pracy DC	Nie dotyczy
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	8 modułów
Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej	Nie dotyczy

Poziom ochrony	1,5 kV
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	25 mm ²
Maks. przekrój przewodu elastycznego	16 mm ²
Poziom ochrony L-N	1,5 kV
Poziom ochrony N-PE	1,5 kV
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie
Zintegrowane dobezpieczenie	Nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3606480089879
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1077194
--------	---------