



Wtyczka odbiornikowa INW 32A 5P 6h 0-1

Wejście: 32A 5P 400V INWERTER FAZ

Wyjście: R.0-1 32A 3P 400V



Informacje ogólne

ID produktu	625-6WINW
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	625-6WINW
Szerokość netto	80 mm
Wysokość netto	170 mm
Masa netto	0,550 kg
PKWiU	27.33.13.0
Kod celny towaru	85366990

Opis ETIM

Klasa	Wtyczka odbiornikowa CEE (IEC 60309) (EC001319)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	32 [A]
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone
Liczba biegunów	5
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 [h]
Stopień ochrony (IP)	IP44
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Zwrotnica faz	Nie

Materiał	Tworzywo sztuczne
Materiał styku	CuZn
Wykończenie powierzchni styku	Stan surowy
Model wojskowy	Nie

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Minimalna ilość	5
Interwał ilości zamówienia	5
Jednostka zawartości	Sztuka
Ilość jednostek zawartości	5,00

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Karton
Ilość jednostek zamówienia	1

Załączniki

Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/cilbkg5NgDrRfoOGGkl69faea7c1e562
Rysunek	https://files.etim-mapper.com/pce/625-6WINW.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://files.etim-mapper.com/pce/625-6WINW.png