



Gniazdo przenośne TWIST 24V

16A 24V/~50-60Hz 3P IP44



Informacje ogólne

ID produktu	263v
GTIN	9003399057304
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	263v
Nazwa marki	PCE
Kraj pochodzenia	Austria (AT)
Produkt w magazynie	Tak
Masa netto	0,196 kg
ID grupy rabatowej	net_price
ID grupy bonusowej	no_discount
Wskaźnik REACH	Brak danych
Data REACH	2026-01-01
PKWiU	27.33.13.0
Kod celny towaru	85366990

Opis ETIM

Klasa	Gniazdo przenośne CEE (IEC 60309) (EC001320)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	16 [A]

Prąd znamionowy wg UL/CSA	Nie dotyczy
Liczba biegunów	3
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	20-25 V (50+60 Hz) fioletowe
Wskaźnik położenia styku ochronnego	Nie dotyczy
Kolor identyfikacyjny	Fioletowy
Numer RAL	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	IP44
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Kierunek wprowadzenia kabla	Dławnica
Materiał	Tworzywo sztuczne
Materiał styku	CuZn
Wykończenie powierzchni styku	Niklowanie
Model wojskowy	Nie dotyczy

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Minimalna ilość	10
Interwał ilości zamówienia	10
Jednostka zawartości	Sztuka
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	10

Informacje cenowe

Ilość cenowa	1
Cena katalogowa	0,0
VAT	0,19
Data początkowa	2026-04-01

Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2024/Z_OVE_43-159-11.pdf
Obiekt 3D/BIM	https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/ELVconnectorIP44.STEP
Obiekt 3D/BIM	https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/ELVconnectorIP44.x_t
Karta danych produktowych	https://www.pce.pl/images/produkty/263v_EN.PDF
Rysunek wymiarowy	https://www.pce.pl/images/produkty/ELVconnectorIP44.PDF
Główne zdjęcie produktu	https://www.pce.pl/images/produkty/263v_zoom.jpg

Szczegółowe zdjęcie produktu

https://www.pce.pl/images/produkty/263v_2632v.jpg