



## Taurus2 z pełnej gumy wtyczka 2SL IP54 (antracynowy/czarny)

### Informacje ogólne

ID produktu	0522-as
GTIN	9003399472138
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	0522-as
Kraj pochodzenia	Austria (AT)
Masa netto	0,070 kg
ID grupy rabatowej	net_price
Wskaźnik REACH	Brak danych
Data REACH	2024-08-22
Kod celny towaru	85366990

### Opis ETIM

Klasa	Wtyczka ze stykiem ochronnym (EC000242)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Model	Wtyczka hybrydowa CEE 7/7 (typ E/F)
Styk ochronny	Błaszki uziemiające
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Stopień ochrony (IP)	IP54
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kolor	Szary
Liczba biegunów	3
Napięcie znamionowe	250 [V]
Prąd znamionowy	16 [A]
Stopień ochrony (NEMA)	Nie dotyczy
Oznaczenie NEMA	Nie dotyczy
Wtyk adaptera	Nie dotyczy

### Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
----------------------	--------

Minimalna ilość	500
Interwał ilości zamówienia	30
Jednostka zawartości	Sztuka
Ilość jednostek zawartości	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	30

## Informacje cenowe

Ilość cenowa	1
Cena katalogowa	0,00
Waluta	EUR (Euro)
VAT	0,20
Terytorium	Wielka Brytania
Data początkowa	2024-08-22

## Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-132-16.pdf">https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2025/OVE%20Certificate%2043-132-16.pdf</a>
Obiekt 3D/BIM	<a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/0512,0522.STEP">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/0512,0522.STEP</a>
Obiekt 3D/BIM	<a href="https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/0512,0522.x_t">https://www.pcelectric.at/tradepro/shop/artikel/allgemein/0512,0522.x_t</a>
Karta danych produktowych	<a href="https://etim-mapper.com/product-card/id/v1DO9asc9TkjTGNFRjBJ37GtRwJH9jes">https://etim-mapper.com/product-card/id/v1DO9asc9TkjTGNFRjBJ37GtRwJH9jes</a>