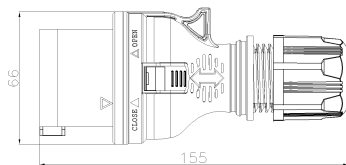


## WTYCZKA PRZENOŚNA PROSTA TWIST 16/4 400V - WPP 16/4 TYP B

Wtyczka 16A/400V 3P+Z



### Informacje ogólne

ID produktu	922081
GTIN/EAN	5906197484003
Opis do faktury	Wtyczka 16A 4P 400V IP44 WPP TYP B
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	922081
Opis typu produktu wg producenta	Wtyka 3 fazowa
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska
Grupa rabatowa producenta	OSPRZĘT SIŁOWY
Grupa rabatowa dostawcy	OSPRZĘT SIŁOWY
Grupa bonusowa dostawcy	OSPRZĘT SIŁOWY
Słowo kluczowe	WTYK PRZENOŚNY 16A
Odwrotne obciążenie	Nie
PKWiU	27.33.13.0
Informacja REACH	Brak danych

### Opis ETIM

Klasa	Wtyczka przenośna CEE (IEC 60309) (EC000140)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	16 A
Prąd znamionowy wg UL/CSA	Nie dotyczy
Liczba biegunów	4
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone
Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h

Kolor identyfikacyjny	Czerwony
Numer RAL	Nie dotyczy
Zwrotnica faz	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP44
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia kabla	Dławnica
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Materiał	Tworzywo sztuczne
Model wojskowy	Nie

## Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Jednostka zawartości	Sztuka
Liczba jednostek zawartości	1
Ilość cenowa	1
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Minimalna ilość	1
Maksymalna ilość	1

## Linki MIME

Zdjęcie produktu	<a href="https://ftp.elektromet.com/Zdjecia/922081.jpg">https://ftp.elektromet.com/Zdjecia/922081.jpg</a>
Rysunek wymiarowy	<a href="https://ftp.elektromet.com/rysunki/922081r.png">https://ftp.elektromet.com/rysunki/922081r.png</a>
Deklaracja RoHS	<a href="http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20-%20ROHS%202011-65-UE.pdf">http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20-%20ROHS%202011-65-UE.pdf</a>
Deklaracja DOC CE (Deklaracja zgodności CE)	<a href="http://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE%20ZGODNO%C5%9ACI%202022/31-2022%20DZ%20Gniazda%20wtyczkowe%20i%20wtyczki%2016A%2C%2032A%2C%2063A.pdf">http://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE%20ZGODNO%C5%9ACI%202022/31-2022%20DZ%20Gniazda%20wtyczkowe%20i%20wtyczki%2016A%2C%2032A%2C%2063A.pdf</a>