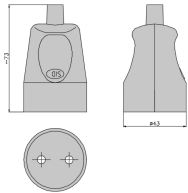


## GNIAZDO PROSTE GP-16A 2P CZARNE

Gniazdo 16A/250V 2P



### Informacje ogólne

ID produktu	921808
GTIN	5906197487011
Skrócony opis	Gniazdo przenośne GP-16A 2P czarne
Słowo kluczowe	GNIAZDO PRZENOŚNE; 16A
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	921808
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
ID grupy rabatowej	POZOSTAŁE
ID grupy bonusowej	POZOSTAŁE
Wskaźnik REACH	Brak danych

### 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	2
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) niebieski
Wskaźnik położenia styku ochronnego	Nie dotyczy
Kolor identyfikacyjny	Czarny
Numer RAL	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	Nie dotyczy
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Kierunek wprowadzenia kabla	Nie dotyczy

Materiał	Tworzywo sztuczne
Model wojskowy	Nie dotyczy

## Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka (jednostka)
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Jednostka zawartości	Sztuka (jednostka)
Ilość jednostek zawartości	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka (jednostka)
Ilość	1

## Załączniki

Deklaracja (inne)	<a href="https://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE-ZGONOSCI-2022/41-2022-DZ-Gniazda-wtyczkowe-i-wtyczki-do-uzytku-domowego.pdf">https://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE-ZGONOSCI-2022/41-2022-DZ-Gniazda-wtyczkowe-i-wtyczki-do-uzytku-domowego.pdf</a>
Deklaracja RoHS	<a href="https://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT-ZGODNOSCI-ROHS-2011-65-UE.pdf">https://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT-ZGODNOSCI-ROHS-2011-65-UE.pdf</a>
Rysunek	<a href="https://ftp.elektromet.com/rysunki/921808r.jpg">https://ftp.elektromet.com/rysunki/921808r.jpg</a>
Główne zdjęcie produktu	<a href="http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921808.jpg">http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921808.jpg</a>