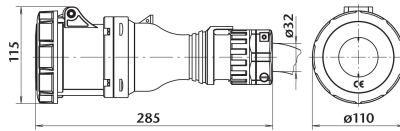


## Gniazdo przenośne 63/5

Gniazdo przenośne proste GPP 63/5 Gniazdo 63A/400V 3P+Z



### Informacje ogólne

ID produktu	921878
GTIN/EAN	5906197489404
Opis do faktury	Gniazdo 63A 5P 400V IP67 GPP
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	921878
Opis typu produktu wg producenta	Gniazdo 3 fazowe
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska
Grupa rabatowa producenta	OSPRZĘT SIŁOWY
Grupa rabatowa dostawcy	OSPRZĘT SIŁOWY
Grupa bonusowa dostawcy	OSPRZĘT SIŁOWY
Słowo kluczowe	GNIAZDO PRZENOŚNE 63A
Odwrotne obciążenie	Nie
PKWiU	27.33.13.0
Informacja REACH	Brak danych

### Opis ETIM

Klasa	Gniazdo przenośne CEE (IEC 60309) (EC001320)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	63 A
Prąd znamionowy wg UL/CSA	Nie dotyczy
Liczba biegunów	5
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

Stopień ochrony (IP)	IP67
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Prosty
Kierunek wprowadzenia kabla	Dławnica
Materiał	Tworzywo sztuczne
Model wojskowy	Nie dotyczy

## 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="http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921878.jpg">http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921878.jpg</a>
Rysunek wymiarowy	<a href="http://ftp.elektromet.com/rysunki/921878r.jpg">http://ftp.elektromet.com/rysunki/921878r.jpg</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>