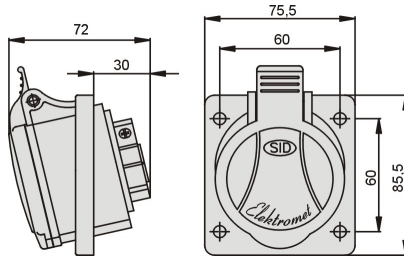


## GNIAZDO TABLICOWE SKOŚNE 16/5 400V - GTS 16/5

Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z



### Informacje ogólne

ID produktu	921820
GTIN/EAN	5906197486830
Opis do faktury	Gniazdo 16A 5P 400V IP44 GTS
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	921820
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 TABLICOWE 16A
Odwrotne obciążenie	Nie
PKWiU	27.33.13.0
Informacja REACH	Brak danych

### Opis ETIM

Klasa	Gniazdo natablicowe CEE (IEC 60309) (EC001317)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	16 A
Prąd znamionowy wg UL/CSA	Nie dotyczy
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) czerwone
Zakres napięcia znamionowego	Nie dotyczy
Częstotliwość znamionowa	Nie dotyczy
Liczba biegunów	5

Wskaźnik położenia styku ochronnego	6 h
Kolor identyfikacyjny	Czerwony
Numer RAL	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	IP44
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Kierunek wprowadzenia wtyczki	Kątowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Model wojskowy	Nie dotyczy
Rozmiar kołnierza pionowy	85,5 mm
Odstęp pomiędzy otworami w pionie	60 mm
Rozmiar kołnierza poziomy	75,5 mm
Odstęp pomiędzy otworami w poziomie	60 mm

## 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
Ciężar opakowania	0,147 kg
Długość opakowania	0,085 m
Szerokość opakowania	0,075 m
Wysokość opakowania	0,072 m

## Linki MIME

Zdjęcie produktu	<a href="http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921820.jpg">http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921820.jpg</a>
Rysunek wymiarowy	<a href="http://ftp.elektromet.com/rysunki/921820r.jpg">http://ftp.elektromet.com/rysunki/921820r.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>