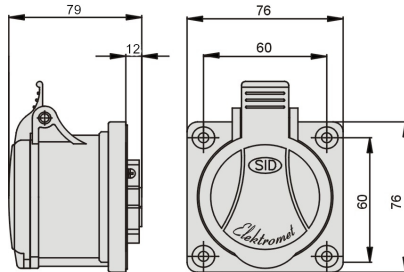


GNIAZDO TABLICOWE PROSTE 32/5 400V - GTP 32/5

Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z



Informacje ogólne

ID produktu	921835
GTIN/EAN	5906197487431
Opis do faktury	Gniazdo 32A 5P 400V IP44 GTP
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	921835
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 32A
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	32 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	Prosty
Materiał	Tworzywo sztuczne
Model wojskowy	Nie dotyczy
Rozmiar kołnierza pionowy	76 mm
Odstęp pomiędzy otworami w pionie	60 mm
Rozmiar kołnierza poziomy	76 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	0,213 kg
Długość opakowania	0,076 m
Szerokość opakowania	0,076 m
Wysokość opakowania	0,076 m

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921835.jpg
Rysunek wymiarowy	http://ftp.elektromet.com/rysunki/921835r.jpg
Deklaracja RoHS	http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20-%20ROHS%202011-65-UE.pdf
Deklaracja DOC CE (Deklaracja zgodności CE)	http://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE%20ZGODNO%C5%9ACI%202022/31-2022%20DZ%20Gniazda%20wtyczkowe%20i%20wtyczki%2016A%2C%2032A%2C%2063A.pdf