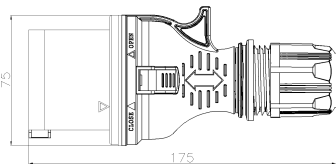


## WTYCZKA PRZENOŚNA PROSTA TWIST 32/4 400V - WPP 32/4 TYP B

Wtyczka 16A/400V 3P+Z



### Informacje ogólne

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| ID produktu               | 922086                             |
| GTIN                      | 5906197484027                      |
| Skrócony opis             | Wtyczka 32A 4P 400V IP44 WPP TYP B |
| Słowo kluczowe            | WTYK PRZENOŚNY; 32A                |
| Nazwa producenta          | Elektromet                         |
| ID produktu wg producenta | 922086                             |
| Nazwa marki               | Elektromet                         |
| Kraj pochodzenia          | Polska (PL)                        |
| ID grupy rabatowej        | OSPRZĘT SIŁOWY                     |
| ID grupy bonusowej        | OSPRZĘT SIŁOWY                     |
| PKWiU                     | 27.33.13.0                         |
| Wskaźnik REACH            | Brak danych                        |

### Opis ETIM

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Klasa                               | Wtyczka przenośna CEE (IEC 60309) (EC000140) |
| Grupa                               | Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)    |
| Prąd znamionowy IEC                 | 32 [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) |
| 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-2022/31-2022-DZ-Gniazda-wtyczkowe-i-wtyczki-16A-32A-63A.pdf">https://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE-ZGONOSCI-2022/31-2022-DZ-Gniazda-wtyczkowe-i-wtyczki-16A-32A-63A.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/922086r.png">https://ftp.elektromet.com/rysunki/922086r.png</a>   |
| Główne zdjęcie produktu | <a href="https://ftp.elektromet.com/Zdjecia/922086.jpg">https://ftp.elektromet.com/Zdjecia/922086.jpg</a>   |