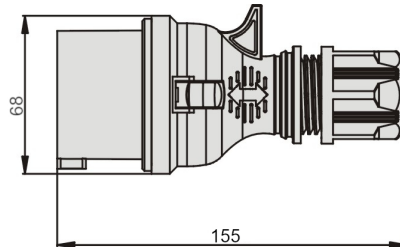


## WTYCZKA PRZENOŚNA PROSTA TWIST 16/4 400V - WPP 16/4

Wtyczka 16A/400V 3P+Z



### Informacje ogólne

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| ID produktu                      | 922071                       |
| GTIN/EAN                         | 5906197488087                |
| Opis do faktury                  | Wtyczka 16A 4P 400V IP44 WPP |
| Nazwa producenta                 | Elektromet                   |
| ID produktu wg producenta        | 922071                       |
| Opis typu produktu wg producenta | Wtyka 3 fazowa               |
| Nazwa marki                      | Elektromet                   |
| Kraj pochodzenia                 | Polska                       |
| Grupa rabatowa producenta        | OSPRZĘT SIŁOWY               |
| Grupa rabatowa dostawcy          | OSPRZĘT SIŁOWY               |
| Grupa bonusowa dostawcy          | OSPRZĘT SIŁOWY               |
| Słowo kluczowe                   | WTYK PRZENOŚNY<br>16A        |
| Odwrotne obciążenie              | Nie                          |
| PKWiU                            | 27.33.13.0                   |
| Informacja REACH                 | Brak danych                  |

### Opis ETIM

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Klasa                               | Wtyczka przenośna CEE (IEC 60309) (EC000140) |
| Grupa                               | Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)    |
| Prąd znamionowy IEC                 | 16 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 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/922071.jpg">http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/922071.jpg</a>   |
| Rysunek wymiarowy                           | <a href="http://ftp.elektromet.com/rysunki/922071r.jpg">http://ftp.elektromet.com/rysunki/922071r.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> |