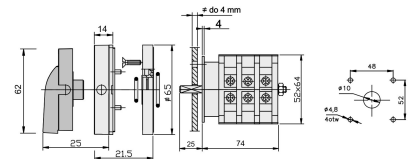
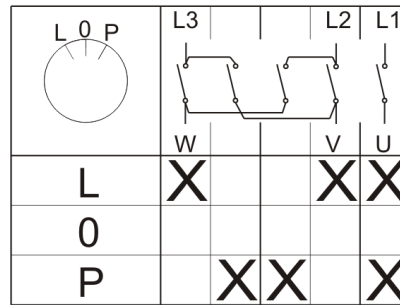


Łuk 40-45

Zmiany kierunku obrotów L-0-P na kłódkę



L-O-P



Informacje ogólne

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| ID produktu | 924059 |
| GTIN/EAN | 5906197488209 |
| Opis do faktury | ŁUK 40-45 IP65 L-0-P lewo-prawo |
| Nazwa producenta | Elektromet |
| ID produktu wg producenta | 924059 |
| Opis typu produktu wg producenta | łącznik krzywkowy typu ŁUK |
| Nazwa marki | Elektromet |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Grupa rabatowa producenta | POZOSTAŁE |
| Grupa rabatowa dostawcy | POZOSTAŁE |
| Grupa bonusowa dostawcy | POZOSTAŁE |
| Słowo kluczowe | ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 40A |
| Odwrotne obciążenie | Nie |
| PKWiU | 27.33.11.0 |
| Informacja REACH | Brak danych |

Opis ETIM

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Klasa | Rozłącznik (EC001105) |
| Grupa | Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) |
| Model | Przełącznik wielopozycyjny |
| Liczba biegunów | 3 |
| Z pozycją 0 | Tak |
| Z powrotem do położenia 0 | Nie |
| Znamionowy prąd ciągły Iu | 40 A |

| | |
|--|--------------------|
| Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V | Nie dotyczy |
| Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V | 11 kW |
| Stopień ochrony (IP) strony czołowej | IP65 |
| Stopień ochrony części czołowej (NEMA) | Nie dotyczy |
| Liczba styków pomocniczych rozwiernych | Nie dotyczy |
| Liczba styków pomocniczych zwiernych | Nie dotyczy |
| Liczba styków pomocniczych przełącznych | Nie dotyczy |
| Do montażu na płycie | Nie dotyczy |
| Do montażu tablicowego | Tak |
| Do instalacji w tablicach rozdzielczych | Nie dotyczy |
| Do montażu pośredniego | Nie dotyczy |
| Kompletne urządzenie w obudowie | Nie |
| Materiał obudowy | Nie dotyczy |
| Rodzaj elementu wykonawczego | Pokrętło |
| Rodzaj podłączenia styków głównych | Połączenie śrubowe |

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 | Karton |
| Minimalna ilość | 1 |
| Maksymalna ilość | 1 |
| Ciężar opakowania | 0,384 kg |
| Długość opakowania | 0,08 m |
| Szerokość opakowania | 0,085 m |
| Wysokość opakowania | 0,125 m |

Linki MIME

| | |
|---|---|
| Zdjęcie produktu | http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/924059.jpg |
| Obraz poglądowy | http://ftp.elektromet.com/schematy%20polaczen/schemat%20nr%204.jpg |
| Rysunek wymiarowy | http://ftp.elektromet.com/rysunki/924059r.jpg |
| Deklaracja DOC CE (Deklaracja zgodności CE) | http://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE%20ZGODNO%C5%9ACI%202022/06-2022%20DZ%20%C5%81UK%2040.pdf |