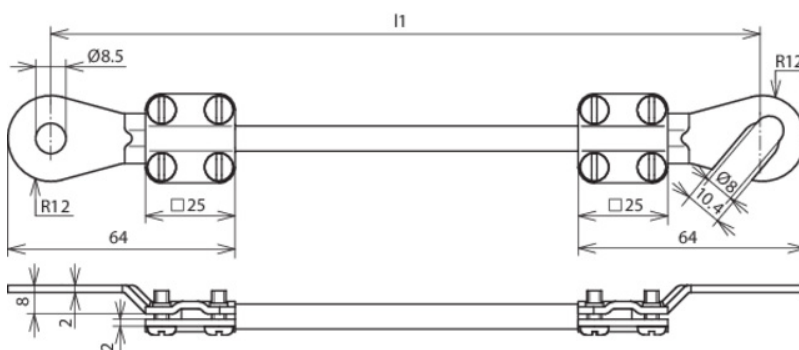


EL16 L1.05M 1KSO 8.10 1KSG 8 (416 411)



Ilustracje nie są wiążące



| Typ Nr kat. | EL16 L1.05M 1KSO 8.10 1KSG 8 416 411 |
|---|---|
| Przekrój przewodu | 16 mm ² |
| Długość przewodu (l1) | 1,05 m |
| Końcówka kablowa otwarta | M8 / M10 |
| Końcówka kablowa zamknięta | M8 |
| Otwór Ø | 8,5 mm |
| Przewód | Miedź bardzo elastyczny |
| Średnica pojedynczej żyły | 0,1 mm |
| Wytrzymałość izolacji przewodu (AC / DC) | 600 V |
| Zakres temperatury pracy | -40 °C ... +150 °C |
| Kolor | czarna • |
| Materiał końcówki kablowej | Cu/gal Sn |
| Śruba | ⬆️ M4 x 10 mm |
| Materiał śruby | St/gal Zn |
| Waga | 266 g |
| Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU) | 85444290 |
| Nr magazynowy | 6150-12-308-6934 |
| GTIN (EAN) | 4013364032545 |
| Jed. Op. | 1 szt. |

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.

Jeśli produkty mają być zapakowane zgodnie ze specyfikacjami zawartymi w normach VG, należy to wyraźnie zaznaczyć przy składaniu zamówienia.