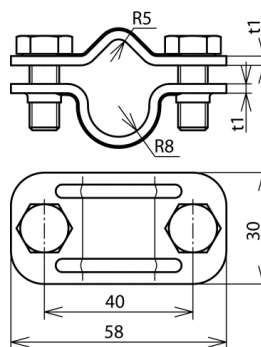


UTK 8.10 16 V2A (459 019)



Ilustracje nie są wiążące



Układ:

| Typ Nr kat. | UTK 8.10 16 V2A 459 019 |
|---|----------------------------|
| Materiał | stal nierdzewna |
| Zakres zacisku (druć / druć) | 8-10 / 16 mm |
| Śruba | M8 x 20 mm |
| Materiał śruby | stal nierdzewna |
| Odległość między śrubami | 40 mm |
| Grubość materiału (t1) | 2,5 mm |
| Obciążalność prądem piorunowym (10/350 μs) | 100 kA / 50 kA *) |
| Spełnia wymagania normy | DIN EN 62561-1 |
| Waga | 87 g |
| Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU) | 85359000 |
| GTIN (EAN) | 4013364031272 |
| Jed. Op. | 50 szt. |

*) Dokładne przyporządkowanie znajduje się w certyfikacie testu.

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.