

SEIL 10 STGALZN R100M (801 050)



Ilustracje nie są wiążące

np. do połączeń wyrównawczych.

| Typ | SEIL 10 STGALZN R100M |
|--|--------------------------------|
| Nr kat. | 801 050 |
| Przekrój | 42 mm ² |
| Budowa kabla - liczba drutów x średnica drutu Ø | [6x] 19 x 0,65 mm |
| Materiał | St/gal Zn |
| Średnica zewnętrzna Ø | 10 mm |
| Przewodność | ≥ 6,66 m / Ohm mm ² |
| Rezystywność | ≤ 0,15 Ohm mm ² / m |
| Prąd zwarciovowy (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C) | 3 kA |
| Tolerancja długości | +/- 5% |
| Waga | 330 g/m |
| Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU) | 73121081 |
| GTIN (EAN) | 4013364018921 |
| Jed. Op. | 100 m |

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.

Inne materiały i wymiary - na życzenie.