

Końcówka rurowa oczkowa 10/5 Cu PRKS 10/M5 (50szt.)0szt. 054270

Rodzaj końcówki: oczkowa.Nr art. 05103765-05103773 do przewodów elastycznych wg normy VDE 0295 klasa 5 (przewody elastyczne).Nr art. 05103774-05103815 do przewodów wielożyłowych okrągłych wg normy VDE 0295 klasa 2 (przewody wielożyłowe).Zastosowanie: szafki sterownicze, przemysł, itp.materiał: Cu-ETP wg EN13600, ocynkowane galwanicznie.Odporność temperaturowa do +125°C.Oznaczenie kodowe ? numer referencyjny, który jednoznacznie identyfikuje rozmiar końcówki.Narzędzia przeznaczone dla PRKS:PCNIK, PPZRKS 6-50, PPZRKS 10-120, PPZKS 6-300.Minimalna ilość zamówienia: 1 sztuka.Uwaga: na specjalne zamówienie dostępne są alternatywne końcówki w standardzie DIN 46235 ? typ PPK!



Informacje ogólne

Alt. ID produktu	054270
Nazwa producenta	PROTEC.CLASS
ID produktu wg producenta	05103777
Nazwa marki	Protec

Opis ETIM

Klasa	Końcówka kablowa zaciskana do przewodów miedzianych (EC001052)
Grupa	Połączenia i technologie połączeniowe / materiały izolacyjne (EG000047)
Rozmiar gwintu metrycznego przyłącza	5
Kształt końcówki	Oczkowy
Izolacja	Brak
Kolor izolacji	Nie dotyczy
Materiał	Miedź

Atrybuty

ERP ID	1070278
--------	---------