

Końcówka oczkowa izolowana TIKO-2.5M5-PA

Końcówka oczkowa izolowana TIKO-2.5M5-PA, materiał izolacji: poliamid, temp. pracy -30°C do + 105°C, tolerancja wymiarowa DIN 46237, napięcie maks 600V



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5901924532941
Alt. ID produktu	TIKO-2.5M5-PA
Nazwa producenta	TRYTYT
ID produktu wg producenta	TIKO-2,5M5NB
Nazwa marki	Trytyt
PKWiU	27.33.13.0
Kod celny	85369010

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
Kolor izolacji	Niebieski
Przekrój nominalny	4,5..8 mm ²
Rodzaj tulejki	Krótka
Do przewodów wielożyłowych	Tak
Do przewodów linkowych	Tak
Do przewodów okrągłych	Tak
Materiał	Miedź
Zabezpieczenie powierzchni	Bez pokrycia