

Przewód ÖLFLEX 550 P 5G1,5

Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773039764
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	00136233
Seria produktu	ÖLFLEX PUR/TPE żyły kolorowe

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	1,5 mm ²
Liczba żył	5
Żyły skręcone	Tak
Materiał izolacji żyły	Guma
Gatunek materiału izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Z przewodem ochronnym	Tak
Maksymalna temperatura żyły	90 °C
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Poliuretan (PUR)
Kolor powłoki/izolacji	Pomarańczowy
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	12,7 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	50,8 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-50..90 °C
Napięcie znamionowe U ₀	450 V
Napięcie znamionowe U	750 V