

Przewód Multi-Standard SC 2.2 1X1,5 GNYE



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773487237
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	4150400
Seria produktu	Linki pojedyncze

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły	Cynowanie
Znamionowy przekrój żyły	1,5 mm ²
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	1
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Zielono-żółty
Maksymalna temperatura żyły	90 °C
Żyła ochronna	Tak
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Guma
Kolor powłoki/izolacji	Inne
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	1,5 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..90 °C
Napięcie znamionowe U0	600 V
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	7,5 mm

Napięcie znamionowe U	1000 V
-----------------------	--------