

Przewód UNITRONIC LiYCY 2x0,25



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773038958
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0034402
Seria produktu	UNITRONIC, przewody giętkie

Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	0,25 mm ²
Klasa żyły	Klasa 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	2
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Oplot
Pancerz	Tak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	4,5 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	67,5 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	27 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1047849
--------	---------