

Przewód UNITRONIC LIYCY 12X0,75



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773035841
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0034712
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	0,75 mm ²
Klasa żyły	Klasa 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	12
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	10,8 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	162 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	64,8 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C