

Przewód UNITRONIC LiYCY (TP) 6x2x0,5



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773018394
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0035813
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	0,5 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	11,1 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	166,5 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	66,6 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C