

Przewód UNITRONIC FD CP (TP) plus 2X2X0,34

Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773018738
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0030928
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	0,34 mm ²
Klasa żyły	Klasa 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	4
Materiał izolacji żyły	Poliolefina
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Oplot
Pancerz	Tak
Materiał powłoki zewnętrznej	Poliuretan (PUR)
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
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	7,3 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	54,75 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	29,2 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C