

Przewód ETHERLINE PN Cat.5 Y FLEX FC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773473186
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	2170886
Seria produktu	Etherline, okablowanie przemysłowe

Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Cynowanie
Średnica żyły	1,5 mm
Znamionowy przekrój żyły	0,75 mm ²
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	4
Materiał izolacji żyły	Inne
Gatunek materiału izolacji żyły	Polietylen (PE)
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Folia + oplót
Pancerz	Tak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Zielony
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Nie
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	6,5 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	48,75 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	19,5 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-20..60 °C

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Kategoria	5

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1116789
--------	---------