

Przewód sterowniczy BiT LiHCH 300/300V 2x0,75



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956009913
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	S32892
Nazwa marki	Bitner

Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Średnica żyły	Brak informacji
Znamionowy przekrój żyły	0,75 mm ²
Rozmiar AWG	19
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	2
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Oplot
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Bezhalogenowy zgodnie z IEC 60754-2	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	5,8 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych z wymuszonym prowadzeniem	58 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	58 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	29 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1011692
--------	---------