

Przewód sterowniczy BiT RD-H(St)HBd 2x2x0,5



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956140845
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	S10050
Nazwa marki	Bitner

Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	0,5 mm ²
Rozmiar AWG	21
Klasa żyły	Klasa 2 = wielodrutowa
Liczba żył	4
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Inne
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
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	8,6 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych z wymuszonym prowadzeniem	86 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	86 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	86 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-30..80 °C

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1097797
--------	---------