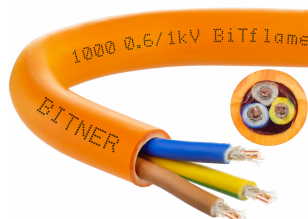


Przewód zasilający Bitflame® 1000 FE180/E90 0,6/1kV 3G2,5 RE



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956149145
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	B62687
Nazwa marki	Bitner

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	2,5 mm ²
Średnica żyły	11,8 mm
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	3
Żyły skręcone	Nie
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Maksymalna temperatura żyły	250 °C
Żyła ochronna	Tak
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Pomarańczowy
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
Wytrzymałość (trwałość) izolacji	FE 180
Przybliżona średnica zewnętrzna	11,8 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Napięcie znamionowe U0	600 V
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	118 mm
Napięcie znamionowe U	1000 V

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1124965
--------	---------