

# Kabel energetyczny ognioodporny BITflame1000 FE180/E90 0,6/1kV 5G1,5 RE



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956149435
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	B62716
Kod celny	8544 49 99

## 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	1,5 mm <sup>2</sup>
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	5
Żyły skręcone	Nie
Materiał izolacji żyły	Inne
Gatunek materiału izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Z przewodem ochronnym	Nie
Maksymalna temperatura żyły	80 °C
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Nie
Bariera ochronna	Brak
Pancerz/zbrojenie	Obwój
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Gatunek materiału powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Pomarańczowy
Klasa reakcji na ogień wg EN 13501-6	Brak
Klasa emisji dymu wg EN 13501-6	Brak
Klasa wytwarzania płonących kropeł/cząstek wg EN 13501-6	Brak
Klasa kwasowości wg EN 13501-6	Brak

Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z IEC/EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Nie
Wytrzymałość (trwałość) izolacji	FE 180
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5..80 °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Napięcie znamionowe U0	600 V
Napięcie znamionowe U	1000 V