

# Przewód zasilający HTKSHekw FE180/PH90/E90 1x2x0,8

## Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956185877
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	B10100
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	0,8 mm <sup>2</sup>
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	2
Żyły skręcone	Nie
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Czerwony
Żyła ochronna	Brak informacji
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Brak informacji
Pancerz/zbrojenie	Brak informacji
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Czerwony
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	7,3 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-25..70 °C
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	73 mm
Napięcie znamionowe U	225 V

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1011332
--------	---------