

Przewód H07Z-K 90°C 1X2,5 RD



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773732498
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	4726042
Seria produktu	Linki pojedyncze

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 ²
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	1
Materiał izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Czerwony
Maksymalna temperatura żyły	90 °C
Żyła ochronna	Tak
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Brak
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	4,3 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..90 °C
Napięcie znamionowe U0	450 V
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	17,2 mm
Napięcie znamionowe U	750 V