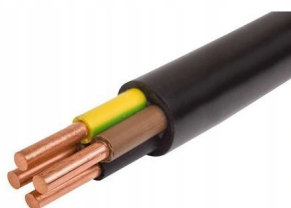


Przewód H05RR-F 4G1,5 CU



Informacje ogólne

Nazwa producenta	TELE-FONIKA
ID produktu wg producenta	G-113073

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji ruchomych (EC003250)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Znamionowy przekrój żyły	1,5 mm ²
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	4
Materiał izolacji żyły	Guma
Gatunek materiału izolacji żyły	Guma etylenowo-propylenowa (EPR)
Identyfikacja żył	Kolor
Żyła ochronna	Nie
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Brak
Element nośny	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Gatunek materiału powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Czarny
Klasa reakcji na ogień wg EN 13501-6	Fca
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Nie
Nierozprzestrzeniający płomienia	Nie
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Nie
Odporny na niską temperaturę (zgodnie z EN 60811-504+505+506)	Nie
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Nie
Model/kształt/forma	Okrągły
Szerokość przewodu około	9 mm
Wysokość przewodu około	9 mm
Przybliżona średnica zewnętrzna	9 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	27 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5.. °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	..60 °C
Napięcie znamionowe U0	300 V
Napięcie znamionowe U	500 V

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1093735
--------	---------