

Przewód H05VV-F 4G1,5 R9003



Informacje ogólne

Nazwa producenta	TELE-FONIKA
ID produktu wg producenta	G-113218

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	Tak
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	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	Zgodnie z EN 60332-1-2
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
Przybliżona średnica zewnętrzna	9 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5.. °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..70 °C
Napięcie znamionowe U0	300 V

Napięcie znamionowe U	500 V
-----------------------	-------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1093750
--------	---------