

Przewód ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3G1, Szary



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773084337
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	1312203
Seria produktu	ÖLFLEX PUR/TPE żyły numerowane

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 mm ²
Klasa żyły	Klasa 5 = wielodrutowa giętka
Liczba żył	3
Żyły skręcone	Tak
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Cyfry
Kolor izolacji	Czarny
Z przewodem ochronnym	Tak
Maksymalna temperatura żyły	80 °C
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Poliuretan (PUR)
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	6 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	24 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Napięcie znamionowe U0	300 V
Napięcie znamionowe U	500 V

Atrybuty

ERP ID	1138856
--------	---------