

Przewód ÖLFLEX CLASSIC FD 810 5G1,5



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773045338
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0026152
Seria produktu	ÖLFLEX FD

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 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	5
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Cyfry
Z przewodem ochronnym	Tak
Ekran na wiązках	Brak
Ekran wspólny	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z IEC/EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Odporny na niską temperaturę (zgodnie z EN 60811-504+505+506)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	9,1 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	68,25 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	36,4 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Napięcie znamionowe U ₀	300 V
Napięcie znamionowe U	500 V