

Przewód ÖLFLEX CLASSIC FD 810 4G2,5

Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773044508
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0026171
Seria produktu	ÖLFLEX FD

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji ruchomych (EC003250)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Znamionowy przekrój żyły	2,5 mm ²
Klasa żyły	Klasa 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	4
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Cyfry
Żyła ochronna	Tak
Ekran na wiązках	Brak
Ekran wspólny	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z 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
Model/kształt/forma	Okrągły
Przybliżona średnica zewnętrzna	10 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	75 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	40 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..80 °C
Napięcie znamionowe U ₀	300 V
Napięcie znamionowe U	500 V