

Przewód ÖLFLEX FD 855 P 18G1



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044773014730
Nazwa producenta	LAPP KABEL
ID produktu wg producenta	0027566
Seria produktu	ÖLFLEX FD

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 6 = wielodrutowa bardzo giętka
Liczba żył	18
Żyły skręcone	Tak
Materiał izolacji żyły	Guma
Gatunek materiału izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Cyfry
Kolor izolacji	Czarny
Maksymalna temperatura żyły	80 °C
Żyła ochronna	Tak
Ekran	Tak
Żyła uziemiająca	Tak
Pancerz/zbrojenie	Obwój
Materiał powłoki zewnętrznej	Poliuretan (PUR)
Kolor powłoki/izolacji	Szary
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Przybliżona średnica zewnętrzna	13,7 mm

Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-50..80 °C
Napięcie znamionowe U ₀	300 V
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	41,1 mm
Napięcie znamionowe U	500 V