

## impression PDF

Numéro d'article: 00.771.0307.3

câble plat FL-LSHF 5G16



Numéro d'article	00.771.0307.3
EAN	4049088676628
unité de conditionnement	1

## données techniques

### général

isolation des conducteurs	polyoléfine
résistance au feu	3,159 kWh/m
classe incendie	B2ca s1 d1 a1
repérage des conducteurs	couleur
couleur de gaine	gris
matériau de la gaine	polyoléfine
catégorie du conducteur	classe 5 - âme souple fil fin
conducteur de protection	oui
rayon de courbure, statique	57,5 mm
blindage	non
nombre de conducteurs	5
largeur de conduite approx.	48 mm
hauteur de conduite approx.	11,5 mm
résistant aux UV	oui
température de montage minimale	0 °C
max. température de montage	60 °C
indice de protection contre les chocs	IK10

### données techniques

section nominale du conducteur	16 mm <sup>2</sup>
tension nominale U <sub>N</sub>	1 kV
	2,67 (V/A km) <sup>2</sup>

### remarque

remarque	
----------	--

### classification

ECLASS 11	
ECLASS 8.1	27062002
ETIM 9.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250

ETIM 7.0	EC003250
ETIM 6.0	EC000825
ETIM 5.0	EC000825
ETIM 4.0	EC000825