

## AXCMK-HF C-PRO 4X150/41

Halogeno neturintis 1kV maitinimo kabelis su aliuminio šerdies skydu



### APRAŠYMAS

Stacionariam montavimui patalpose, lauke ir žemėje; taip pat pastatų konstrukcijose, pvz. tiesiogiai betone (bet ne slankiosioms jungtims). Dūmų susidarymas gaisro atveju yra nedidelis, skaidrus (palengvinant evakuaciją) ir nėra žalingas elektrinei įrangai.

### STANDARTAS

EN 60228  
IEC 60502-1  
HD604-5I  
EN 50575:2014/A1:2016  
HD 308 S2  
EN 60332-1-2  
EN 60332-3  
IEC 60754  
IEC 61034

Laidininko medžiaga	Aliuminis
Laidininko paviršius	Neizoliuotas
Laidininko izoliacinė medžiaga	XLPE
Gyslų identifikavimas (pagal HD 308 S2)	Taip
Išorinio apvalkalo medžiaga	Behalogenis polimeras
Maks. laidininko temperatūra [°C]	90
Leidžiama kabelio išorinė temperatūra po montavimo be vibracijos (min.) [°C]	-40
Atsparus UV spinduliams	Taip
Leidžiama kabelio išorinė temperatūra montuojant/tvarkant (min.) [°C]	-15
Reakcijos į gaisrą klasė (pagal EN 13501-6)	Cca
Dūmų išskyrimo klasė (pagal EN 13501-6)	s1
Lašėjimo laikymas (pagal EN 13501-6)	d1
Rūgštingumo Euro klasė (pagal EN 13501-6)	a1
Ugniai atsparus	Pagal EN 13501-6

## PREKĖS SAVYBĖS

Laidininko kategorija	2 klasė = suvytas
Laidininko forma	Sektoriaus formos
Nominalus skerspjūvio laidininkas [mm <sup>2</sup> ]	150
Gyslų skaičius	5
Su apsauginiu laidininku	Taip
Išorinio apvalkalo spalva	Juodas
Apyt. išorinis diametras [mm]	47
Laidininko varža esant 20° C [Ohm/km]	0,206
Apkrovos srovė ore [A]	316
Apkrovos srovė dirvožemyje [A]	280
Svoris [kg/km]	3 000
Min. leistinas lenkimo spindulys montuojant [mm]	0
DOP numeris	1001452

Apkrovos srovė ore, montavimo būdas E, temperatūra 25°C

Apkrovos srovė dirvožemyje, montavimo būdas D2 (tiesiogiai žemėje). Žemės temperatūra 15°C, šiluminė varža 1,0 K·m/W

Prekės pavadinimas	EAN-kodas (GTIN)	Pakuotės tipas	Standartinis pakuotės kiekis
AXCMK-HF C-PRO 4X150/41 AN 1KV - AMCMK-H	6410006019861	Būgnas	500