

Muszaki adatlap

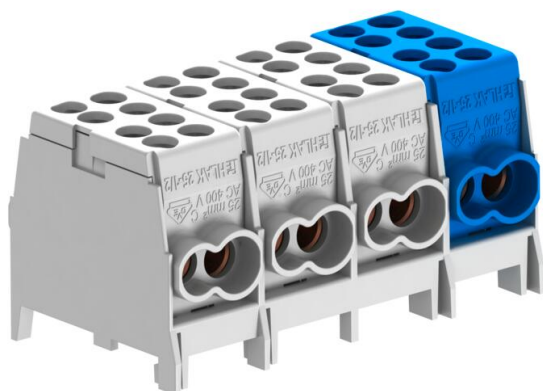
Fővezetéki leágazókapocs, 4-pólusú

Cikkszám: 2009032



4-pólusú főáramköri leágazó kapocs pólusonként 2 x 16 mm² + 2 x 25 mm² vezetékcsatlakozási keresztmetszettel. Kapocshelyenként 2 csavarral a biztonságos érintkezési nyomáshoz. Nagy szilárdságú gyorsrögzítő horganyzott acéllemezből, a tartósínekre történő könnyű szereléshez.

A kapocsburkolatok a szokásos színekben elérhetőek.



Törzsadatok

Cikkszám	2009032
Típus	Hlak 4-8x16
1. megnevezés	Fővezetéki sorkapocs
Gyártó	OBO
Méret	16/25mm ²
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	19,2 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0715 kg CO ₂ e / 1 Darab

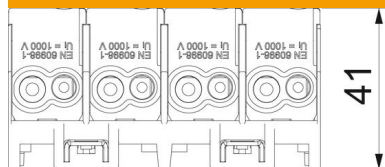
Muszaki adatlap

Fővezetéki leágazókapocs, 4-pólusú

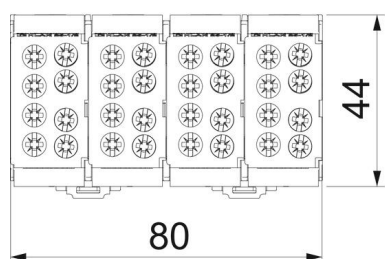
Cikkszám: 2009032



Méreték



Hossz	80 mm
Szélesség	47 mm
Magasság	35 mm



Műszaki adatok

max. csatlakoztatható vezeték keresztmetszet, egyhuzalos	25 mm ²
Egyhuzalos csatlakoztatható vezető min. keresztmetszete	1,5 mm ²
Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet, finomhuzalos, érvéghüvellyel max.	16 mm ²
Csatlakoztatható vezeték keresztmetszet, finomhuzalos, érvéghüvellyel min.	1,5 mm ²
Többhuzalos csatlakoztatható vezető max. keresztmetszete	25 mm ²
Többhuzalos csatlakoztatható vezető min. keresztmetszete	16 mm ²
Csatlakozás módja	Csavarok
Csatlakozási hely	fent/lent
Csatlakozási keresztmetszet, többhuzalos, max.	25 mm ²
Csatlakozási keresztmetszet, többhuzalos, min.	16 mm ²
Kapocshelyek száma pólusonként	16
Kapocshelyek száma pólusonként lánghálló	4
Alkalmas szalagkábel csatlakoztatására	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 960 °C nem
Alkalmazható hajlékony vezetékekhez	nem
Alkalmazható tömör vezetőhöz	igen
Alkalmazható sodrott vezetékekhez	igen
Alkalmas huzal csatlakoztatására	igen
Alkalmas szektorvezető csatlakoztatására	igen
Halogénmentes	igen
Szigetelőanyag	Termoplaszt (hőre lágyuló)
Max. Max. méretezési üzemi áramerősség le	130 A
Max. kábelkeresztmetszet	25 mm ²
Max. Vezeték keresztmetszet	25 mm ²
Emelőkarral	nem
Névleges keresztmetszet min.	25 mm ²
Névleges feszültség	960 V
Névleges áramerősség	130 A
Pólusszám	4
ROHS-konform	igen
Ütésálló	igen
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	70 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-25 °C
Átlátszó	nem
Környezeti hőmérséklet	40 °C
VDE által bevizsgált	igen