

Tehniline andmeleht

Jaotuskilp, 5 jaotusüksust, tühi, polükarbonaat

Artiklinumber: 2008864



Klemmliistuga jaotuskilp turvaliseks voolu jagamiseks nii sise- kui ka välistingimustesse, vastavalt standardile IEC 439-3. Eelmonteeritud 35 mm DIN-latiga. Kaitseklass IP66 ja löögikindlusklass IK06. Läbipaistev kruvitav kaas, väljalõikega. Kaasas 4 kruvikattekorki.

- kaitsvalt isoleeritud maksimaalselt 5 jaotusüksuse jaoks
- 4 väljalõõmisava Ø 20 mm ülal ja all
- 1 kombineeritud väljalõõmisava Ø 20/25 mm ülal ja all
- 4 kruvikattekorki

Pinnapealne väikejaotur, kaitseisolatsiooniga max 5 jaotusüksusele. Ülemisel ja alumisel küljel vastavalt 5 väljamurtavat ava (4x Ø 20 ja 1x Ø 20/25), sh eelmonteeritud 35 mm DIN-latti-kandesiini. Neli kaasasolevat kruvikattekorki takistavad tahtmatut pingeviivitust.

PC-jaotuskilbid sobivad paigaldamiseks nii sise- kui ka välistingimustesse.

Nimivool 40 A

Võimsuskadu 40K juures 19 W



PC Polükarbonaat

Põhiandmed

Artiklinumber	2008864
Tüüp	SDB 05L PC
Nimetus 1	Jaotuskarp
Nimetus 2	klemmliistuta, max.5 mood.
Tooja	OBO
Mõõde	190x150x125
Värv	helehall; RAL 7035
Materjal	Polükarbonaat
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	78,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Mõõtmed

Pikkus	191 mm
Laius	151 mm
Kõrgus	126 mm

Tehniline andmeleht

Jaotuskilp, 5 jaotusüksust, tühi, polükarbonaat

Artiklinumber: 2008864



Tehnilised andmed

Paigaldusvõimalus	jah
Ridade arv	1
Katte tüüp	Kaas
Väikejaoturikaane tüüp	väljalõikega
DIN-latt	jah
Paigalduskoht	kaitstud välispiirkond
EMC-teostus	ei
Hõõgniidi kontroll	850 °C
Montaažiplaadiga	ei
Lukuga	ei
Väikeste paigaldusharukarpide montaaž	Ehitus
Nominaalne isolatsioonipinge, AC	1000 V
Nominaalne isolatsioonipinge, DC	1500 V
Nimipinge	400 V
Nimivool	40 A
kaitseklass	IP66
Kaitsemäär IK-kood	IK08.
Läbipaistev kaas	jah