



KABELDOOS

Abox-i 350-35²



Abox-i 350-35²

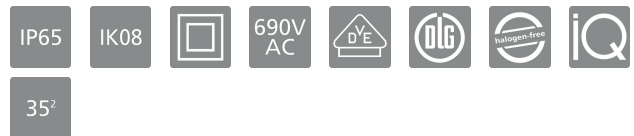
Kabeldoos

DE KLANTGERICHTE

250 x 250 x 115 mm
Artikelnummer: 49043501

Kabeldoos - Industriekwaliteit - conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, weerbestendig, slagvast, Halogeenvrij, met verzegelset, voor passende kabelinvoeringen: zie toebehoren

grijs, met bovenliggende schroefklemmen, 5-polig - 35 mm²
(4 x 10² / 4 x 16² / 4 x 25² / 4 x 35²)



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	250 mm
Lengte:	250 mm
Hoogte:	115 mm

Materiaal:

Behuizing:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Deksel:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
materiaal:	Polycarbonaat
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A
Afdichting:	Polyurethaan

Certificaten



Toebehoren

- KVR M50-MGM - Kabelwartel
- DMS M32 - Dubbele membraansteunen
- KVR M20-GDB/MGM - Kabelwartel
- KVR M40-MGM - Kabelwartel
- DMS M25 - Dubbele membraansteunen
- DMS M40 - Dubbele membraansteunen
- KVR M25-MGM - Kabelwartel
- DMS M25/w - M 25, wit
- DMS M20 - Dubbele membraansteunen
- KVR M32-MGM - Kabelwartel
- DMS M20/w - M20, wit
- Abox 250/350 KLS-25²/35² - klemblok



KABELDOOS

Abox-i 350-35²

Andere eigenschappen

Totaal aantal invoeringen:	14
Kabeldoorsnede:	35 mm ²
Koppelbaar:	Nee
doorslagspanning AC:	690 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
verzegelset:	Ja
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsklasse:	IP65 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (24-uurs):	60 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	80 °C
Omgevingstemp. (minimaal):	-35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Weerbestendig:	Ja
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	V-2 conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	960°C conform VDE 0471/ EN 60695
Montage :	klem
Kleur:	grijs
Draaimoment van de dekselschroef:	1.7 N m

KS M25-gro - combiset

BST M20/sw - ontluichtings wartels

Abox 350 MPI - montageplaat

BST M20 - ontluichtings wartels