



KABELDOOS

## Abox SL-10<sup>2</sup>



### Abox SL-10<sup>2</sup>

Kabeldoos

#### DE KLANTGERICHTE

180 x 180 x 91 mm

Artikelnummer: 81681001

Kabeldoos conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, met IP54 montagesteunen, M40, Afdichtbereik 17 - 30 mm, met afsluitstoppen M40, met verzegelset

grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform DIN EN 60998: 10 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 57 A., Klembare diameter per pool: 4 x 0,5 tot 16 mm<sup>2</sup> vaste en flexibele kern



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	180 mm
Lengte:	180 mm
Hoogte:	91 mm

### Materiaal:

Deksel:	polystyreen
Behuizing:	polystyreen
materiaal:	polystyreen
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A

## Certificaten



## Toebehoren

DMS M20/w - M20, wit

DMS M25/w - M 25, wit

AST M20 - invoerwartel

DMS M40 - Dubbele membraansteunen

BST M20/sw - ontluchttings wartels

AST M25 - invoerwartel

AST M32 - invoerwartel

AST M40 - invoerwartel

BST M20 - ontluchttings wartels

DMS M20 - Dubbele membraansteunen

DMS M25 - Dubbele membraansteunen

DMS M32 - Dubbele membraansteunen



KABELDOOS

# Abox SL-10<sup>2</sup>

## Andere eigenschappen

verzegelset:	Ja
Totaal aantal invoeringen:	12
Kabeldoorsnede:	10 mm <sup>2</sup>
Koppelbaar:	Nee
doorslagspanning AC:	690 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
Montage :	klem
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsklasse:	IP65 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (minimaal):	-25 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	40 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Weerbestendig:	Nee
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	HB conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	650°C conform VDE 0471/ EN 60695
Kleur:	grijs
Draaimoment van de dekselschroef:	1 N m

KVR M20-GDB/MGM - Kabelwartel

KVR M20-MGM - Kabelwartel

KVR M25-MGM - Kabelwartel

KVR M32 - Kabelwartel