



KABELDOOS

# Abox-i 100-10<sup>2</sup>



## Abox-i 100-10<sup>2</sup>

### Kabeldoos

#### CUSTOMIZABLE

140 x 140 x 79 mm

Artikelnummer: 49041001

Kabeldoos - Industrie kwaliteit IQ - conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, met IP66 dubbel membraaninvoeringen, M32, afdichtbereik 14 - 21 mm

grijs, met bovenliggende schroefklemmen, 5-polig - 10 mm<sup>2</sup> (4 x 4<sup>2</sup> / 4 x 6<sup>2</sup> / 4 x 10<sup>2</sup>)



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	140 mm
Lengte:	140 mm
Hoogte:	79 mm

### Materiaal

Kast:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Deksel:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Dichting:	Polyurethaan
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A

### Andere eigenschappen

Totaal aantal invoeringen:	12
Kabeldoorsnede:	10 mm <sup>2</sup>
Koppelbaar:	Nee

## Toebehoren

DMS M32 - dubbel membraaninvoeringen

KVR M32-MGM - Kabelwartel

KVR M25-MGM - Kabelwartel

DMS M25 - dubbel membraaninvoeringen

DMS M20 - dubbel membraaninvoeringen

KVR M20-MGM - Kabelwartel

Abox 100 KLS-10<sup>2</sup> - klemblok

Abox 100 MPI - montageplaat

Abox PST - verzegelset

BST M20 - ontluichtings wartels

KS M32 - combiset

KST M32 - combibruggen

MPS-KRI - montageplaat

NS 35-106 - DIN-rail



KABELDOOS

## Abox-i 100-10<sup>2</sup>

doorslagspanning AC:	690 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
verzegelset:	Ja
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsgraad:	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
Montage :	klem
kleur:	grijs