



KABELDOOS

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



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

### Kabeldoos

#### DE KLANTGERICHTE

140 x 140 x 79 mm  
Artikelnummer: 81041001

Kabeldoos conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, met IP54 montagesteunen, M32, afdichtbereik 13 - 23 mm, met afsluitstoppen M32

grijs, met bovenliggende schroefklem, 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:

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

## Certificaten



## Toebehoren

DMS M20/w - M20, wit

DMS M25/w - M 25, wit

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

KS M25-gro - combiset

KST M25-33 - koppelstukken

KST M25-17 - koppelstukken

DMS M40 - Dubbele membraansteunen

BST M20/sw - ontluchttings wartels

Abox 100 MPI - montageplaat

Abox PST - verzegelset

AST M20 - invoerwartel

AST M25 - invoerwartel

AST M32 - invoerwartel



KABELDOOS

# Abox 100-10<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
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
Draaimoment van de dekselschroef:	1 N m

BST M20 - ontluchttings wartels

DMS M20 - Dubbele membraansteunen

DMS M25 - Dubbele membraansteunen