



KABELDOOS

# Abox 160-16<sup>2</sup>



## Abox 160-16<sup>2</sup>

### Kabeldoos

#### CUSTOMIZABLE

180 x 180 x 91 mm  
Artikelnummer: 81641001

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

grijs, met bovenliggende schroefklemmen, 5-polig - 16 mm<sup>2</sup>  
(4 x 6<sup>2</sup> / 4 x 10<sup>2</sup> / 4 x 16<sup>2</sup>)



## Technische gegevens

### Afmetingen

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

### Materiaal

Kast:	polystyreen
Deksel:	polystyreen

### Andere eigenschappen

Totaal aantal invoeringen:	12
Kabeldoorsnede:	16 mm <sup>2</sup>
Koppelbaar:	Nee
doorslagspanning AC:	690 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder

## Toebehoren

Abox 160 KLS-16<sup>2</sup> - klemblok

KS M25-gro - combiset

Abox 160 MPI - montageplaat

AST M25 - invoeringen

AST M32 - invoeringen

AST M40 - invoeringen

BST M20 - ontluichtings wartels

DMS M20 - dubbel membraaninvoeringen

DMS M25 - dubbel membraaninvoeringen

DMS M32 - dubbel membraaninvoeringen

DMS M32/4 - dubbel membraaninvoeringen

KS M20 - combiset

KS M25 - combiset

KS M32 - combiset

KS M40 - combiset

KST M32 - combibruggen

KVR M20-GDB/MGM - Kabelwartel



KABELDOOS

## Abox 160-16<sup>2</sup>

verzegelset:	Nee
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsgraad:	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

KVR M20-MGM - Kabelwartel

KVR M25-MGM - Kabelwartel

KVR M32-MGM - Kabelwartel

KVR M40-MGM - Kabelwartel

NS35-144/2 - DIN-rail

RST M20 - buisinvoeringen

RST M25 - buisinvoeringen

{RST M25-BS/Pg 21} - buisinvoeringen

RST M32 - buisinvoeringen

SNI M20 - schijfnippel

SNI M25 - schijfnippel

SNI M32 - schijfnippel

SNI M40 - schijfnippel