



KABELDOOS

# Abox-i 025 AB-2,5<sup>2</sup>



## Abox-i 025 AB-2,5<sup>2</sup>

### Kabeldoos

#### DE KLANTGERICHTE

80 x 80 x 52 mm

Artikelnummer: 49440201

Kabeldoos - Industriekwaliteit - conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, weerbestendig, met zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, M20, afdichtbereik 2 - 16 mm, met buitenliggende bevestigingsogen voor schroeven en bundelbandjes

grijs, met schroefklemmen, 5-polig - 2,5 mm<sup>2</sup> (4 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup>)



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	80 mm
Lengte:	80 mm
Hoogte:	52 mm

### Materiaal:

Deksel:	ASA-PC
materiaal:	ASA-PC
Behuizing:	ASA-PC, membranen uit TPE
Afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A

## Certificaten





KABELDOOS

# Abox-i 025 AB-2,5<sup>2</sup>

## Entries

Voorgestanste openingen boven:	2 x M20
Voorgestanste openingen links/rechts:	2 x M20
Voorgestanste openingen onder:	1 x M20
Voorgestanste openingen achterzijde:	1 x M20

## Andere eigenschappen

Kleur:	grijs
Beschermingsklasse:	IP65 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Totaal aantal invoeringen:	8
Kabeldoorsnede:	2,5 mm <sup>2</sup>
doorslagspanning AC:	690 V
verzegelset:	Ja
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Montage :	klem
Omgevingstemp. (minimaal):	-35 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	80 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	60 °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:	750°C conform VDE 0471/ EN 60695
Draaimoment van de dekselschroef:	1.7 N m