

Boîte de raccordement

## Abox-i 700-70<sup>2</sup>/4



### Abox-i 700-70<sup>2</sup>/4

Boîte de raccordement

PERSONNALISABLE

Référence produit: 49047001

Dimensions: 440 x 320 x 179 mm

Boîte de raccordement, avec indice de protection IP65, Section nominale 70 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=690 V AC, Membranes extractibles, M16/M20/M25/M32/M40/M50, (24 latéral), points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

**gris, avec borne à vis 4 pôles - 70<sup>2</sup> (16-70<sup>2</sup>)**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Section de conducteur max.:	70 mm <sup>2</sup>
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
Nombre de pôles:	4
UL Type Rating:	n.i.

### Couleurs

Couleur de la partie inférieure:	gris
Couleur de la partie supérieure:	gris

### Dimensions

Largeur:	440 mm
Longueur:	320 mm
Hauteur:	179 mm

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C
Qualité industrielle:	oui

### Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK08
Plombable:	oui
Couple de la vis du couvercle:	1.7 Nm
Fixation:	points de fixation internes

## Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.:	-35 °C
Température ambiante max.:	80 °C
Température ambiante 24h:	60 °C
Lieu d'installation:	zone extérieure protégée

## Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate, renforcé aux fibres de verre
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Nyamide, renforcé aux fibres de verre

## Accessoires

[84007001 - Abox 700 KLS-70<sup>2</sup> - Bloc de bornes](#)

[07303201 - GKE 32 - Passage de câble](#)

[07304301 - GKE 43 - Passage de câble](#)

[22742001 - KVR M20-MGM - Presse-étoupes](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Presse-étoupes](#)

[22742501 - KVR M25-MGM - Presse-étoupes](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - Presse-étoupes](#)

[22744001 - KVR M40-MGM - Presse-étoupes](#)

[22745001 - KVR M50-MGM - Presse-étoupes](#)

[26012001 - DMS M20/w - Passe-câbles à double membrane](#)

[26012501 - DMS M25/w - Passe-câbles à double membrane](#)

[26042001 - DMS M20 - Passe-câbles à double membrane](#)

[26042501 - DMS M25 - Passe-câbles à double membrane](#)

[26043201 - DMS M32 - Passe-câbles à double membrane](#)

[26044001 - DMS M40 - Passe-câbles à double membrane](#)

[26202001 - BST M20/sw - Pastille de ventilation](#)

[26242001 - BST M20 - Pastille de ventilation](#)

[79503001 - NS35-216/3 - Rail normalisé](#)

## Cable gland

