

Coffrets modulaires

## AKi 24



### AKi 24

Coffrets modulaires

PERSONNALISABLE

Référence produit: 73642401

Dimensions: 250 x 370 x 122 mm

Coffrets modulaires, avec indice de protection IP65, 2 Rangées, 24 Nombre de Modules disponibles, Tension de service nominale: 400V AC, Tension nominale d'isolement: 1000V AC, 1000V DC, au sommet et à la base sans pré-estampage métrique pour passage universel de câbles avec des presse-étoupes et/ou des passe-câbles à double membrane - pré-monté au sommet avec des passe-câbles à double membrane DMS M20, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure non protégée

**avec barrette de bornes PE/N avec 2 connexions rapides sans vis 16 mm<sup>2</sup> et 14 connexions rapides sans vis 6 mm<sup>2</sup>**



Sûr - Grâce à l'indice de protection élevé IP65 et à la version solide et sans halogène, un fonctionnement sûr est également garanti pour des conditions ambiantes industrielles rudes.

## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	400 V
Tension nominale d'isolement CA:	1000 V
Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
Nombre de séries:	2
Nombre d'unités de division:	24

### Couleurs

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

### Dimensions

Largeur:	250 mm
Longueur:	370 mm
Hauteur:	122 mm
Hauteur intérieure:	95 mm

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C
Qualité industrielle:	oui

### Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Structure
Résistance aux chocs:	IK08
Plombable:	oui

### Propriétés mécaniques

Couple de la vis du couvercle:	1.2 Nm
Juxtaposable:	oui

### 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:	Polyamide, renforcé aux fibres de verre
Matériau de la fenêtre pivotante:	Polycarbonate

## Accessoires

[70610201 - AK SGA-1 - Serrure](#)

[70690201 - AK SGA-2 - Serrure](#)

[73540012 - AK KF 12 - Volet rabattable](#)

[79901201 - AK AS - Bande de recouvrement](#)

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

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

## Cable gland

