

Coffrets modulaires

AKi 14

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:
<https://www.spelsberg.fr/p/73341401>



AKi 14

Coffrets modulaires

PERSONNALISABLE

Référence produit: 73641401

Dimensions: 300 x 300 x 142 mm

Coffrets modulaires, avec indice de protection IP65, 1 Rangée, 14 Nombre de Modules disponibles, 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 sans vis avec 3 connexions rapides à vis 2,5-16 mm² et 14 connexions rapides sans vis 1,5-4 mm²

Accessoires joints:

Passe-câbles à double membrane, bouchon de fermeture, bandes de recouvrement et d'inscription



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

Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
Nombre de séries:	1
Nombre d'unités de division:	14

Couleurs

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

Dimensions

Largeur:	300 mm
Longueur:	300 mm
Hauteur:	142 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
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

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

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

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

[79100101 - AK KS-IP65 - Kit de combinaison de boîtiers](#)