

Boîte de raccordement

Abox-i 060-62

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:

https://www.spelsberg.be/fr/p/40642001



Abox-i 060-62

Boîte de raccordement

PERSONNALISABLE

Référence produit: 49040601 Dimensions: 110 x 110 x 67 mm

Boîte de raccordement, avec indice de protection IP65, Section nominale 6 mm², Ui=690 V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (résistance à l'ammoniac), DNV (classe: navires et installations Offshore), Membranes extractibles, M20/M25, (2 Arrière, 7 latéral), points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

gris, avec borne à vis en saillie, 5 pôles - 6 mm² $(4 \times 2,5^2 / 4 \times 4^2 / 3 \times 6^2)$



















Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Section de conducteur max.:	6 mm²
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
UL Type Rating:	n.i.

Couleurs

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

Dimensions

Largeur:	110 mm
Longueur:	110 mm
Hauteur:	67 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:	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 supérieunelycarbo	onate, renforcé aux fibres de verre
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Acier inoxydable V2A

Certificats

Marque de contrôle:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Marque de contrôle:	DLG (résistance à l'ammoniac)
Marque de contrôle:	DNV (classe : navires et installations Offshore)



Accessoires

22742001 - KVR M20-MGM - Presse-étoupes

22742501 - KVR M25-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

19202501 - KS M25 - Kit de combinaison de boîtiers

19202601 - KS M25-gro - Kit de combinaison de boîtiers

26202001 - BST M20/sw - Pastille de ventilation

26242001 - BST M20 - Pastille de ventilation

84000601 - Abox 060 KLS-62 - Bloc de bornes



Cable gland

