

Boîte de raccordement

Abox m 040 SB-L

Ce produit est obsolète. Accès au produit successeur:
<https://www.spelsberg.fr/p/80470001>



Abox m 040 SB-L

Boîte de raccordement

PERSONNALISABLE

Référence produit: 81170701
Dimensions: 94 x 94 x 57 mm

Boîte de raccordement, avec indice de protection IP54/IP65, Section nominale 4 mm², Ui=690 V AC, Certifié selon VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Membranes extractibles, M20/M25, (1 Arrière, 8 latéral), points de fixation internes, pour installations standard en intérieur

gris, avec couvercle rouge, sans bornes, pour marquage des circuits d'éclairage de sécurité

Accessoires joints:

3 entrées de câbles IP54 M20 plage d'étanchéité 8-13,5 mm, 3 entrées de câbles IP54 M25 plage d'étanchéité 9-18,5 mm



Accès à un produit industriel:
<https://www.spelsberg.fr/p/50170401>

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Section de conducteur max.:	4 mm ²
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP54/IP65
UL Type Rating:	n.i.

Couleurs

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

Dimensions

Largeur:	94 mm
Longueur:	94 mm
Hauteur:	57 mm

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	non
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	HB
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	650 °C
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK07
Plombable:	oui
Couple de la vis du couvercle:	1 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.:	-25 °C
Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	Zone intérieure

Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polystyrène
Matériau de la partie supérieure:	Polystyrène
Matériau d'étanchéité:	Élastomère thermoplastique
Matériau de la vis pour couvercle:	Acier inoxydable V2A

Certificats

Marque de contrôle:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------------------	---

Accessoires

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

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

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

[23042001 - AST M20 - Embout de montage](#)

[23042501 - AST M25 - Embout de montage](#)

[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](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Bloc de bornes](#)

Cable gland

