

FACTSHEET



Kapsa

Boîte de jonction métallique

Boîte de jonction métallique robuste pour une installation sûre des équipements électroniques



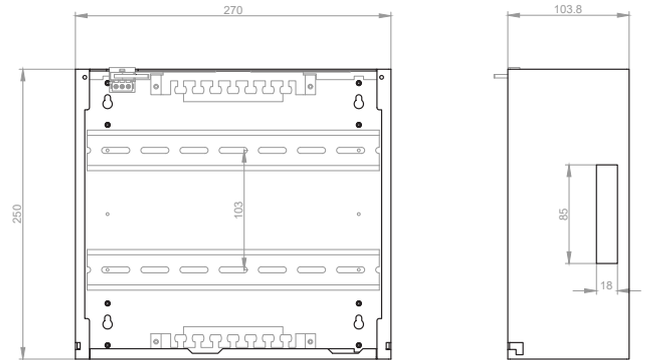
La nouvelle gamme de boîtiers Kapsa a été spécialement conçue pour être utilisée dans les issues de secours horizontales et répond à toutes les exigences qui se présentent dans ce domaine sensible.

La boîte de jonction Kapsa se ferme par défaut au moyen du cylindre à batteuse fourni (2 clés incluses). En alternative, deux autres variantes sont disponibles: une fermeture à carré ou un kit de montage pouvant recevoir un demi-cylindre profilé ou rond.

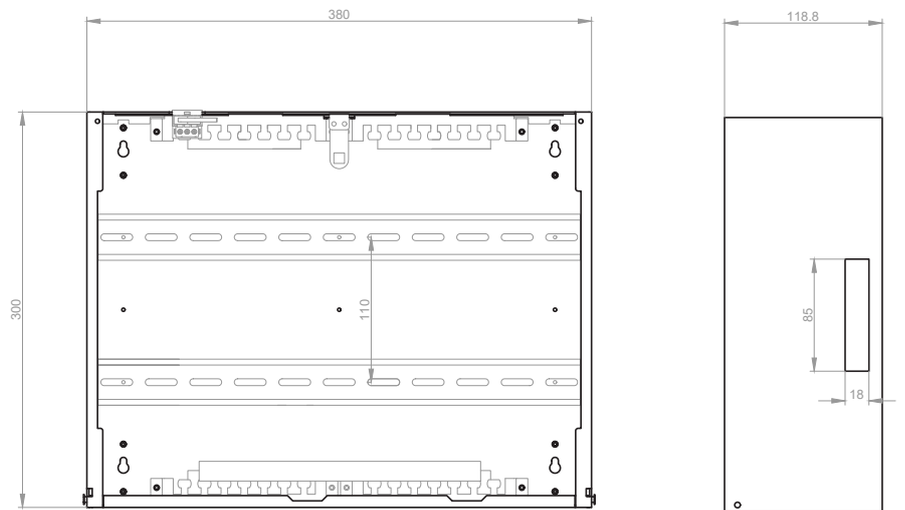
Des ouvertures prédécoupées permettent de faire passer les câbles depuis l'arrière ou les côtés. Des plaques à brides adaptées en caoutchouc peuvent être fixées au boîtier.

La livraison comprend en outre des rails DIN prémontés, des dispositifs de décharge de traction intégrés, un contact préparé pour la surveillance du couvercle ainsi qu'un compartiment situé dans le couvercle qui permet de ranger la documentation.

Chaque boîte de jonction présente un code QR individuel qui permet d'accéder en ligne au numéro de série, aux caractéristiques techniques et à d'autres informations pertinentes.



50080 (petit modèle Kapsa)



50081 (grand modèle Kapsa)

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION DE L'ARTICLE
50080	Boîtier vide, petit modèle, avec cylindre à batteuse, 270 × 250 × 100 mm
50081	Boîtier vide, grand modèle, avec cylindre à batteuse, 380 × 300 × 115 mm
5008X-KEL-DP	Joint en caoutchouc pour le passage des câbles
5008X-PZ	Adaptateur pour demi-cylindre profilé
5008X-RZ	Adaptateur pour demi-cylindre rond
50081.MPL	Plaque de montage 350 × 170 mm, pour 50081

Accéder au passeport du produit:

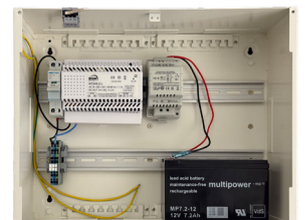


Kapsa, petit modèle, ouvert

CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions du petit modèle Kapsa: 270 × 250 × 100 mm
- Dimensions du grand modèle Kapsa: 380 × 300 × 115 mm
- Matériau: tôle d'acier 1,5 mm
- Couleur: blanc, équivalent à RAL 9010
- Contact du couvercle: fourni (contact antisabotage)
- 2 rails DIN prémontés
- 4 douilles d'écartement pour un passage impeccable des câbles entre le mur et le boîtier
- Couvercle amovible pour faciliter l'accès
- Code QR: accès direct à la documentation du produit
- En option: plaque de montage adaptée permettant une configuration individuelle

Les boîtiers sont également disponibles avec des blocs d'alimentation de différents niveaux de puissance et peuvent être équipés d'autres modules.



BOÎTE DE JONCTION	RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION DE L'ARTICLE
Kapsa, petit modèle	NTG.1-125-L	Bloc d'alimentation 12 VDC, 5 A
Kapsa, petit modèle	NTG.1-242.5-L	Bloc d'alimentation 24 VDC, 2,5 A
Kapsa, grand modèle	NTGM.1-125-L	Bloc d'alimentation 12 VDC, 5 A
Kapsa, grand modèle	NTGM.1-242.5-L	Bloc d'alimentation 24 VDC, 2,5 A
Kapsa, grand modèle	NTGM.1-244.2-L	Bloc d'alimentation 24 VDC, 4,2 A