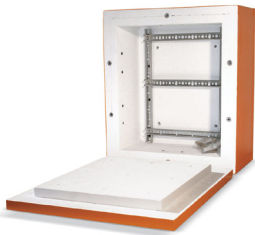


Boîte à bornes E30 - E90

Boîte à bornes du type Hercules



Boîte à bornes du type Hercules
E30-E90



Boîtier du type Hercules
AHD E30-E90

Description

Boîtes à bornes ou boîtiers pour installations courant fort ou courant faible selon DIN 4102-12 pour protéger des boîtes de distribution / de jonction commerciales contre les effets du feu pour une période de 30 à 90 minutes (maintien de fonction E30 ou E90), p.e. pour des installations d'éclairage de sécurité, d'alarmes diverses et de systèmes d'instructions en cas de feu, des systèmes alarme incendie, etc.

Application

Les boîtes à bornes et les boîtiers du type Hercules E30 - E90 peuvent être utilisés pour tous les câbles du type Datwyler Keram (N)HXH / (N)HXCH FE 180/E30-E60, (N)HXH / (N)HXCH FE 180/E90, JE-H(ST)H FE180/E30-E90, JE-H(ST)HRH FE180/E30-E90.

Le temps nécessaire à l'assemblage est d'environ 10 minutes. Les vis de fixation sont introduits en force dans un trou sans chevilles. Les introductions des câbles sont scellées avec un produit de remplissage pour protection incendie

Scope of delivery

Boîtier du type Hercules E30-E90, type AHD... y compris vis de montage et angles de fixation, cartouche de remplissage pour protection incendie.

Boîtes à bornes du type Hercules E30-E90, type HS... (boîte à bornes courant fort) y compris vis de montage, cartouche de remplissage pour protection incendie, rail DIN 35 x 7,5 x 250 mm.

Boîtes à bornes du type Hercules E30-E90, type HI... (boîte à bornes courant faible) y compris vis de montage, cartouche de remplissage pour protection incendie, système de montage LSA-Plus ... x 105 x 50 mm. (Quantité: profondeur 30 mm, trame : 27.5 mm).

with mounting screws, cartridge of fire protection filler, top hat rail 35 x 7.5 x 250 mm.

Hercules distribution box E30-E90 Typ HI... (low current distribution box)

with mounting screws, cartridge of fire protection filler, QSA back mount frame ... x 105 x 50 mm. (Quantité: depth 30 mm, pitch: 27.5 mm)

Remarque

euillez rester attentif qu'en raison de la sélectivité des circuits de sécurité ou dans le cas d'une réduction de la section transversale du câble, un dispositif disjoncteur correspondant doit être installé.

Versions

Numéro de matériau	Produit	Dimensions extérieures	Poids [kg]	Unité d'emballage
301382	Hercules cover AHD E30-E90		12,75 kg	1 pc.
301375	Hercules distribution box E30-E90 with top hat rail		16,58 kg	1 pc.
301376	Hercules distribution box E30-E90 with top hat rail		20,06 kg	1 pc.
301377	Boîte à bornes Hercules E30-E90 avec rail DIN profilé chapeau	600 mm x 380 mm x 220 mm	25,6 kg	1 pc.
301378	Hercules distribution box E30-E90 with QSA trough		18 kg	1 pc.
301379	Hercules distribution box E30-E90 with QSA trough		19,8 kg	1 pc.
301380	Hercules distribution box E30-E90 with QSA trough		26,5 kg	1 pc.
1300467	Cartouche SP de remplissage pour protection incendie (310 ml)		0,4 kg	400 g cartouche

