

Boîtes de dérivation

HW 120



HW 120

Boîtes de dérivation

Référence produit: 92512001

Dimensions: 120 x 120 x 65 mm

Boîte de raccordement pour paroi creuse, matériau retardateur de combustion, pour épaisseurs de plaque 7 - 35 mm, pour bornes jusqu'à 4 mm², couvercle blanc compris

Perçage Ø 120 mm, profondeur 65 mm

IP30 400V
AC

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Type de protection:	IP30
UL Type Rating:	n.i.

Dimensions

Largeur:	120 mm
Longueur:	120 mm
Hauteur:	65 mm

Propriétés du matériel

sans halogène:	non
Classe d'inflammabilité selon UL94:	HB
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	850 °C
Qualité industrielle:	non

Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	- %
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:	Polypropylène
Matériau de la partie supérieure:	Polypropylène

Accessoires

[97910501 - ES-10 - Vis de montage](#)

[97910601 - ES-18 - Vis de montage](#)

[97910701 - ES-25 - Vis de montage](#)