

Boîte de dérivation BOXX H4 (EM135)

Pour l'installation rapide et sûre de tous les câbles standard à l'intérieur et à l'extérieur protégé.



Données de base

Référence	905006
Type	EM135 BOXX H4
Désignation 1	boîte de dérivation
Désignation 2	BOXX
Marque	DQ
Dimension	90x90x52
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polypropylène
Emb. 1	5
Unité de quantité	pc
Poids	7,32 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	90 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	52 mm

Boîte de dérivation BOXX H4 (EM135)

Caractéristiques techniques

Emboîtable	non
Nombre d'entrées	7
Type d'entrée	Câble/tube
Type du passage sur le boîtier	Membrane graduelle à découper
Modèle couvercle petit distributeur	fermé
Tension d'isolation de mesure Ui	500 V
Équipement	sans
Fixation du couvercle	à encliqueter
Entrée par l'arrière	oui
forme	carré
Maintien en fonction	sans
Pour zone explosive gaz	sans
Pour zone explosive poussières	sans
pour diamètre de tube	25 mm
Test au fil incandescent	650 °C
Sans halogène	oui
Profondeur intérieure	46 mm
Max. Section du conducteur	4 mm ²
Avec blindage	non
Type de montage	Montage au mur/plafond
Indice de protection	IP56
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Couvercle transparent	non
Coulable	oui
Masse de coulée fournie	non
Résistant aux intempéries	non