Boîte de dérivation pour pièces humides K12 (EM011)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard















_							٠.					
D	O	n	n	ė	е	S	d	e	b	а	s	е

Référence	904345			
Typee	EM011 12			
Désignation 1	Boîte de dérivation			
Marque	DQ			
Dimension	85x85x40			
Couleur	gris clair; RAL 7035			
Matériau	Polyéthylène			
Emb. 1	10			
Unité de quantité	рс			
Poids	4,493 kg			
Unité de poids	kg/100 pc			

Dimensions

Valeur mesurée	85x85x40
Longueur	85 mm
Largeur	85 mm
Hauteur	40 mm



Boîte de dérivation pour pièces humides K12 (EM011)

ctéristiques techniques		
Emboîtabl	Э	oui
Nombre d	entrées	12
Type d'en	rée	Câbles
Type du p	assage sur le boîtier	Prédécoupe
Modèle co teur	uvercle petit distribu-	fermé
Tension d	isolation de mesure Ui	690 V
Équipeme	nt	sans
Fixation de	u couvercle	à encliqueter
Entrée par	l'arrière	non
Modèle te	sté antidéflagrant	non
forme		carré
Maintien e	n fonction	sans
Pour zone	explosive gaz	sans
Pour zone	explosive poussières	sans
Test au fil	incandescent	650 °C
Sans halo	gène	oui
Profondeu	r intérieure	35 mm
Max. Sect	on du conducteur	2,5 mm ²
Avec blind	age	non
Montage of	lans la terre	non
Montage s	ous l'eau	non
Type de m	ontage	Montage au mur/plafond
Fixation av d'aplomb	ec rattrapage	non
Indice de	protection	IP55
Indice de	orotection code IK	IK07
Plage de t d'utilisatio	empératures n max.	70 °C
Plage de t d'utilisatio	empératures n min.	0 °C
Couvercle	transparent	non
Coulable		non
Masse de	coulée fournie	non
Résistant	aux intempéries	non

