

## Boîte de dérivation pour pièces humides K6 (EM009)

Pour l'installation rapide et sûre de tous câbles standard



### Données de base

Référence	904344
Type	EM009 10
Désignation 1	Boîte de dérivation
Marque	DQ
Dimension	80x43x34
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polyéthylène
Emb. 1	10
Unité de quantité	pc
Poids	2,507 kg
Unité de poids	kg/100 pc

### Dimensions

Valeur mesurée	80x43x34
Longueur	43 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	34 mm

## Boîte de dérivation pour pièces humides K6 (EM009)

## Caractéristiques techniques

Emboîtable	oui
Nombre d'entrées	10
Type d'entrée	Câbles
Type du passage sur le boîtier	Prédécoupe
Modèle couvercle petit distributeur	fermé
Tension d'isolation de mesure Ui	690 V
Équipement	sans
Fixation du couvercle	à encliqueter
Entrée par l'arrière	non
Modèle testé antidéflagrant	non
forme	rectangulaire
Maintien en fonction	sans
Pour zone explosive gaz	sans
Pour zone explosive poussières	sans
Test au fil incandescent	650 °C
Sans halogène	oui
Profondeur intérieure	30 mm
Max. Section du conducteur	2,5 mm <sup>2</sup>
Avec blindage	non
Montage dans la terre	non
Montage sous l'eau	non
Type de montage	Montage au mur/plafond
Fixation avec rattrapage d'aplomb	non
Indice de protection	IP55
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	70 °C
Plage de températures d'utilisation min.	0 °C
Couvercle transparent	non
Coulable	non
Masse de coulée fournie	non
Résistant aux intempéries	non