



Item includes

 Réf.: 2273-202 Bornes pour boîtes de dérivation COM-PACT; pour conducteurs rigides; max. 2,5 mm ² ; 2 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle blanc; Température ambiante max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent	 Réf.: 2273-203 Bornes pour boîtes de dérivation COM-PACT; pour conducteurs rigides; max. 2,5 mm ² ; 3 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle orange; Température ambiante max. 60 °C (T60); 2,50 mm ²	 Réf.: 2273-204 Bornes pour boîtes de dérivation COM-PACT; pour conducteurs rigides; max. 2,5 mm ² ; 4 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle rouge; Température ambiante max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent	 Réf.: 2273-205 Bornes pour boîtes de dérivation COM-PACT; pour conducteurs rigides; max. 2,5 mm ² ; 5 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle jaune; Température ambiante max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent 75
 Réf.: 2273-208 Bornes pour boîtes de dérivation COM-PACT; pour conducteurs rigides; max. 2,5 mm ² ; 8 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle gris clair; Température ambiante max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent	 Réf.: 2273-500 Adaptateur de fixation; pour bornes à 1 rangée et 2 rangées; Série 2273; pour montage sur rail 35/montage par vis; orange 4		

Données géométriques

Largeur	260 mm / 10.236 inch
---------	----------------------

Données du matériau

Note (material data)	Information on material specifications can be found here
Charge calorifique	12,64 MJ
Poids	803,1 g

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143619257
Numéro du tarif douanier	85369010000

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 887-953



Documentation

Texte complémentaire

887-953	19.02.2019	xml 2.94 KB	
887-953	23.01.2019	docx 14.64 KB	