

Fiche technique

Contact de report d'alarme pour Multibase

Référence: 5096693



Contact de report d'alarme, modèle à 2 pôles pour base Multibase



Données de base

Référence	5096693
Type	MB-FS
Désignation 1	Contact pour report d'alarme
Désignation 2	pour MultiBase
Fabricant	OBO
Dimension	3-polig
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,31 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0003 kg CO2e / 1 Pièce

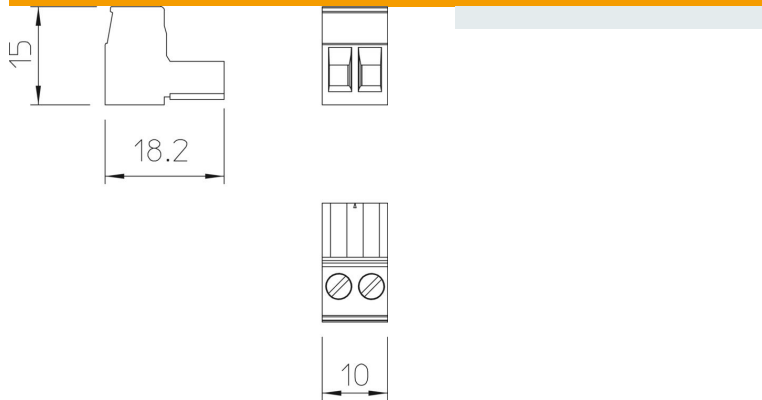
Fiche technique

Contact de report d'alarme pour Multibase

Référence: 5096693

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Modèle des pôles	2
Température de service max.	80 °C
Température de service min.	-40 °C
Section de conducteur rigide (uni-filaire/multifilaire) min.	1,5 mm ²
Indice de protection	IP20
Plage de températures d'utilisation max.	80 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-40 °C