

Fiche technique

Socles V20 et V25 à 3 pôles +NPE avec report d'alarme

Référence: 5095859



Socle

- Compatible avec V 25-B+C ou V 20-C ainsi que C 25-B+C
- Avec report d'alarme, contact inverseur libre de potentiel, pour surveiller le fonctionnement
- Prémonté et prêt à être raccordé
- Avec protection contre les fausses connexions
- Pour systèmes de réseau TN-S et TT
- Raccordements marqués



Données de base

Référence	5095859
Type	V20-C U-3+NPE-FS
Désignation 1	Socle V20 et V25
Désignation 2	avec report d'alarme et NPE
Fabricant	OBO
Dimension	3+NPE+FS
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	34 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Socles V20 et V25 à 3 pôles +NPE avec report d'alarme

Référence: 5095859



Caractéristiques techniques

Modèle	3 pôles avec NPE ; avec FS ; socle
Modèle	3+N/PE
Largeur en unités de division (TE, 17,5 mm)	5
Température de service max.	80 °C
Température de service min.	-40 °C
Report d'alarme	oui
Section de conducteur rigide (uni-filaire/multifilaire) max.	35 mm ²
Section de conducteur rigide (uni-filaire/multifilaire) min.	2,5 mm ²
Indice de protection	IP20
Signalisation sur l'appareil	aucun