

Barrette de raccordement à souder 10 fils doubles

Art.-Nr. AZVT10020

Seite 1 von 1



Barrette de circuits imprimés à monter dans un répartiteur métallique en saillie. Pour le câblage à l'aide de la technique de soudage.

Technologies

- Barrette de raccordement à monter dans un coffret de distribution métallique (réf. AZVT10000)
- Barrette de circuits imprimés à souder avec 10 fils doubles
- Répartiteur à souder (22 pôles, avec surveillance antisabotage)

Caractéristiques techniques - Barrette de raccordement à souder 10 fils doubles

Certifications	VdS C
Classe VdS	C
Classe d'environnement	II
Dimensions	60 x 41 x 5 mm
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Accessoires
Hauteur	41 mm
Homologation VdS n°	G 199045
Humidité de l'air max.	93 %
Largeur	60 mm
Lieu de montage	Installation dans Répartiteur métallique (AZVT10000)
Longueur	5 mm
Poids brut	0.012 kg
Poids de l'article	0.014 kg
Profondeur	5 mm
Température de fonctionnement max.	65 °C
Température de fonctionnement min.	-25 °C
couleur de surface	altro