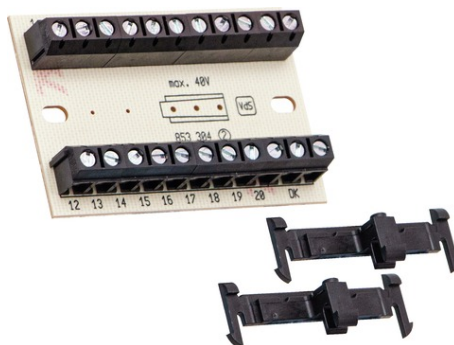


Barrette de raccordement à visser 10 fils doubles

Art.-Nr. AZVT10030

Seite 1 von 1



Barrette de circuits imprimés à monter dans un répartiteur métallique en saillie. Pour le câblage au moyen de bornes à vis.

Technologies

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

Caractéristiques techniques - Barrette de raccordement à visser 10 fils doubles

Certifications	VdS C
Classe VdS	C
Classe d'environnement	II
Dimensions	60 x 42 x 15 mm
Hauteur	15 mm
Homologation VdS n°	G 199045
Humidité de l'air max.	93 %
Largeur	60 mm
Lieu de montage	Installation dans Répartiteur métallique (AZVT10000)
Longueur	42 mm
Poids brut	0,05 kg
Poids net	0,045 kg
Température de fonctionnement max.	65 °C
Température de fonctionnement min.	-25 °C