

Löt-Anschlussleiste 10 Doppeladern

Art.-Nr. AZVT10020

Seite 1 von 1



Platinenleiste zum Einbau in Aufputz-Metallverteiler. Für die Verdrahtung mittels Löt-Technik.

Technologien

- Anschlussleiste zum Einbau in Metall-Verteilerkasten (Art. Nr. AZVT10000)
- Löt-Platinenleiste mit 10 Doppeladern
- Verteilerplatine Löt-Technik

Technische Daten - Löt-Anschlussleiste 10 Doppeladern

Abmessungen	60 x 41 x 5 mm
Breite	60 mm
Bruttogewicht	0,012 kg
Höhe	5 mm
Länge	41 mm
Max. Betriebstemperatur	65 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	93 %
Min. Betriebstemperatur	-25 °C
Montageort	Einbau in Verteilergehäuse (AZVT10000)
Nettogewicht	0,008 kg
PSTI Konformität erforderlich	Nein
Umweltklasse	II
VdS Anerkennungs-Nr.	G 199045
VdS Klasse	C
Zertifizierungen	VdS C