

Potentialutjämningskena

Max. 8 x 50 mm² och 2 x 70 mm² Cu**Typ:** AM4**E-nr:** 0681002**Produkt ID:** 2TKA110004G1**GTIN:** 6410019130959

AM4-potentialutjämnarskenan är avsedd att förbinda olika jordningsledare i byggnader. AM4 är utrustad med 10 st skruvterminaler varav två tar emot ledningar upp till 70 mm² och resten tar emot ledningar upp till 50 mm². Skenan är tillverkad av förtennad kopparlegering, försedd med galvaniserade skruvar och isolerande förhöjningsdelar av kryptströmsresistant plast. Avsedd att installeras genom hål (Ø 6,0 mm) i förhöjningsdelarna till installationsmediet. Ledningens skalningslängd är 15 mm. Terminalskruvarna har Hex 5-huvud och deras åtdragningsmoment är 10,0 Nm.

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	5/50
Enhet:	st

ETIM Data

Modell/Utförande:	Utan täckhylsa
Isolator:	Ja
Explosionstestat utförande:	Nej
Höjd:	173 mm
Bredd:	16 mm
Längd:	37 mm

Produktblad

Max. 8 x 50 mm² och 2 x 70 mm² Cu



Antal anslutningar runda ledare 8 mm:	5
Antal anslutningar runda ledare 10 mm:	5
Antal anslutningar runda ledare 8-10 mm:	5
Material kontaktskena:	Koppar
Material klämma:	Syrafast stål V4A
Klämmans yta:	Obehandlad