

Stroomspoel TAmini

De transformator TAmini wordt gebruikt, wanneer er stromen te meten zijn, die over het meetbereik van de direct aan te sluiten apparaat heen gaan. Het is in het bijzonder geschikt als aanvullend

product, bijv. voor motorbeveiligingsrelais CPW-E12 of het stroommeetrelais EIW-C18. Montage op 35mm DIN-rail.

Technische specificatie

Doorsnede 21 mm geschikt voor kabel en rail 20 x 5 mm
 Omzetverhouding 50A / 5A of 100A / 5A
 Netfrequentie 50 Hz
 Werkfrequentie 47 ... 63 Hz
 Secundaire werkstroom 5A
 Max. inschakelstroom 60 x $I_n < 1s$
 Max. eigen verbruik < 3 VA
 Afmetingen B x H x D 30 x 44 x 65 mm
 Bedrijfstemperatuur -25...50 °C
 Opslagtemperatuur -40...85 °C
 Classificering UL-94 V0

Spanning	Doorvoer	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
50A/5A	kabel Ø 21 mm, rail 20 x 5 mm	bruin	3502	1101810507
100A/5A	kabel Ø 21 mm, rail 20 x 5 mm	bruin	3502	1101810508

