LSA Trennleiste 2/10 zu 10DA

LSA Trennleiste 2/10 zu 10DA,

mit LSA-Kontakten nach IEC 60352-4 zum Verbinden kunststoffisolierter Kupferleiter mit massiven oder verseilten Kupferadern (Litze), zum Einsatz in Montagewannen/ -kanälen der Baureihe 2 bzw. B, bedruckt mit Ziffern 1 .. 0, Große seitliche Rangierösen, Verwendung von ungeschirmten und geschirmten zwei- und vierpaarigen Kabeln möglich, Installation von Überspannungsschutz möglich, Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung, Kabel- und Rangierseite trennbar u.a. mittels Trennstecker

Für Leiterdurchmesser: - 0.40 bis 0.80mm / AWG26 bis AWG20 (1 massive Ader)

- 7 x 0.12 bis 0.32 mm / AWG28 bis AWG20 (Litze, verzinnt)

Außendurchmesser: 0.70 bis 1.60 mm (Isolierung PVC und PE)

Material: PBT

Brennbarkeit nach UL94: selbstlöschend, V-0

Gewicht: 80 g

Kontaktmaterial: Sondermessing, versilbert 0.5 μm,

im Kontaktbereich ≥ 5 μm

Farbe: grau

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH

Art.-Nr.: 46005.1