

MORSETTITALIA: Schraubklemmen für Printmontage

Der Print-Klemmen-Hersteller MORSETTITALIA, aus Mailand, bietet ein komplettes Programm für die Industrie-Elektronik an. Lieferbar sind 2 - 24 polige und/oder 2 und 3 polige, anreihbare Klemmen im Kunststoff-Gehäuse. Die Klemmen werden aus grünem Polyamid (V0-UL94) in den Rastermassen 5.0 / 7.5 und 10.0mm gefertigt.

Die Nenn-Betriebsspannung beträgt 250 oder 450VAC bei einer Strombelastung von 10 oder 15A für Drahtquerschnitte von 1.5 oder 2.5mm². Die Klemmkörper sind aus Messing verzinkt. Die Standard-Serien sind 2 - 24 polig und beschriftbar. Weitere Serien sind die beschrift- und anreihbaren 2 - 3 poligen Klemmen, welche ohne Rastermass-Verlust angebaut werden können. Die Isoliergehäuse sind aus selbstlöschendem Material.

MORSETTITALIA produziert ISO 9001 zertifiziert, RoHs konform, mit kurzen Lieferfristen und interessanten Preisen.

Polzahlen	2 - 24 polig, 1 - 12 polig 2 + 3 polig, anreihbar (ohne Rastermass-Verlust)
Nenn-Spannungen	250 / 400 / 450VAC
Strombelastung	10 / 15 / 16 A
Isoliergehäuse	Polyamid, grün (V0-UL94)
Klemmkörper	Messing vernickelt oder verzinkt / Stahl vernickelt
Rastermass	5.0 / 7.5 / 10.0mm
Drahtquerschnitt	1.5 / 2.5mm ²
Montage	stehend / 35° / 90°
Zulassungen	UL / IMQ