

MORSETTITALIA: Steckbare Schraubklemmen (Euro-Plug - Plug-In PCB Connectors)

Der Print-Klemmen-Hersteller MORSETTITALIA, aus Mailand, bietet neben dem Standard-Programm auch steckbare Schraubklemmen (Euro-Plugs) für die Industrie-Elektronik an. Lieferbar sind 2 - 24 polige und 2 - 12 polige, beschriftbare Schraubklemmen und Stiftwannen. Die Klemmen werden aus grünem Polyamid (V0-UL94) in den Rastermassen 3.5 / 3.81 / 5.0 / 5.08 / 7.5 / 10.0 und 10.16mm gefertigt.

Die Nenn-Betriebsspannung beträgt 400VAC bei einer Strombelastung von 8 - 16 A für Drahtquerschnitte von 0.5 - 2.5mm² (AWG 22-14). Die Kontakte bestehen aus Bronze, vernickelt und mit einer verzinnten M3-Schraube. Die Stiftwannen werden mit oder ohne Seitenwände angeboten. Die Lötstifte aus vernickeltem Messing sind gerade oder 90° abgewinkelt lieferbar.

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

Polzahlen	2 - 24 polig, Raster 3.5/3.81/5.0/5.08mm 2 - 12/16 polig, Raster 7.5/10.0/10.08mm
Elektrische Daten	400/450 VAC / 8/12/16 A
Isoliergehäuse	Polyamid, grün (V0-UL94)
Schraubklemmen	Kontakt: Bronze vernickelt Schraube: verzinkt (M3)
Drahtquerschnitt	0.5 - 2.5mm ² (AWG 22-14/30-14/26-16)
Stiftwannen	gerade / 90° abgewinkelt mit oder ohne Seitenwände
Zulassungen	UL / IMQ