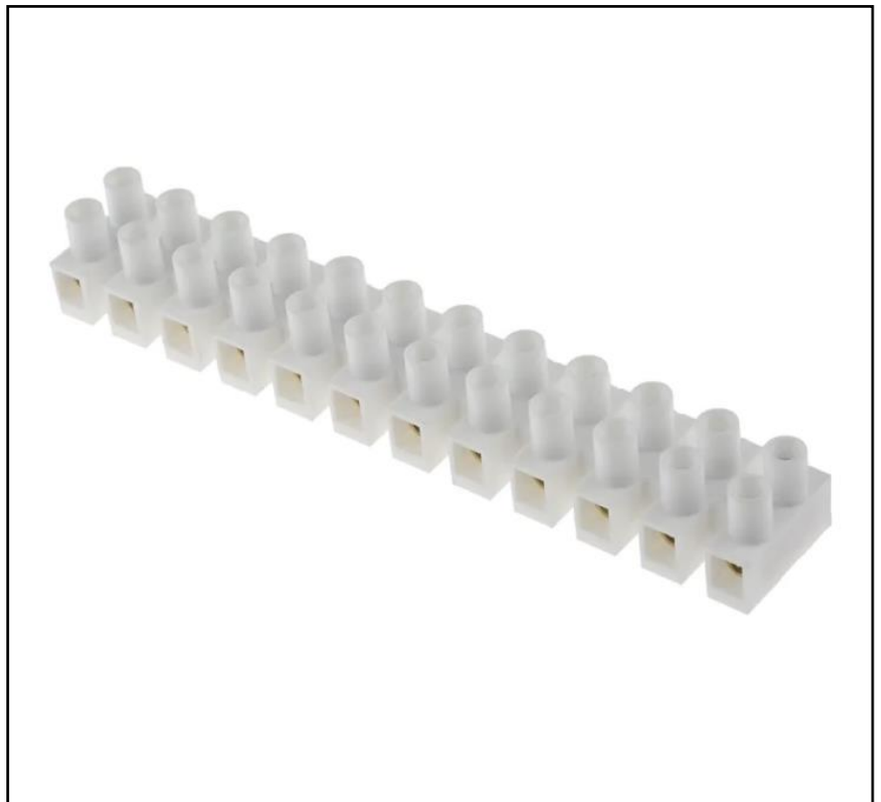


MERKMALE

- Nicht abgesicherter Terminal Block
- Leichtes Gehäuse
- Einfache Verdrahtungsinstallation
- Versenktes Gehäuse für Sicherheit
- Messingkontakte

RS Pro, 12-polig, 10 AWG, PP, nicht abgesicherte Terminal Block, 380 V

RS Best.-Nr. 703-3827



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Dieser nicht abgesicherte Terminal Block von RS Pro ist eine zuverlässige und kostengünstige Lösung für Kabel-Kabel-Verbindungen. Dieser Terminal Block aus Polypropylen hat die Vorteile, leicht und starr zu sein, mit Korrosionsbeständigkeit und hoher Zugfestigkeit. Es verfügt außerdem über erhöhte Schraubklemmen für eine einfache Verdrahtung.

Allgemeine Spezifikationen

Abgesichert	Nein
Kontaktwerkstoff	Messing
Anschlussmethode	Schraube
Farbe	Weiß
Werkstoff	Polypropylengehäuse
Anzahl der Pole	12
Einsätze	Messing
Gehäuse	Polypropylen (PP)
Schrauben	Galvanisierter Stahl
Anwendungen	Anschließen der Beleuchtung an Schalter, Anschließen der Verkabelung an eine Masse, HLK-Systeme, Netzteile

Elektrische Spezifikationen

Nennstrom	57A
Nennspannung	380V

Mechanische Spezifikationen

Kabel CSA	6mm ²
Drahtgröße	10 AWG
Rastermaß	12mm

Betriebsumgebungsspezifikationen

Minimale Betriebstemperatur	-40°C
Maximale Betriebstemperatur	85 °C

Zulassungen

Normen erfüllt	RoHS, CE (BS EN 60998)
----------------	------------------------

