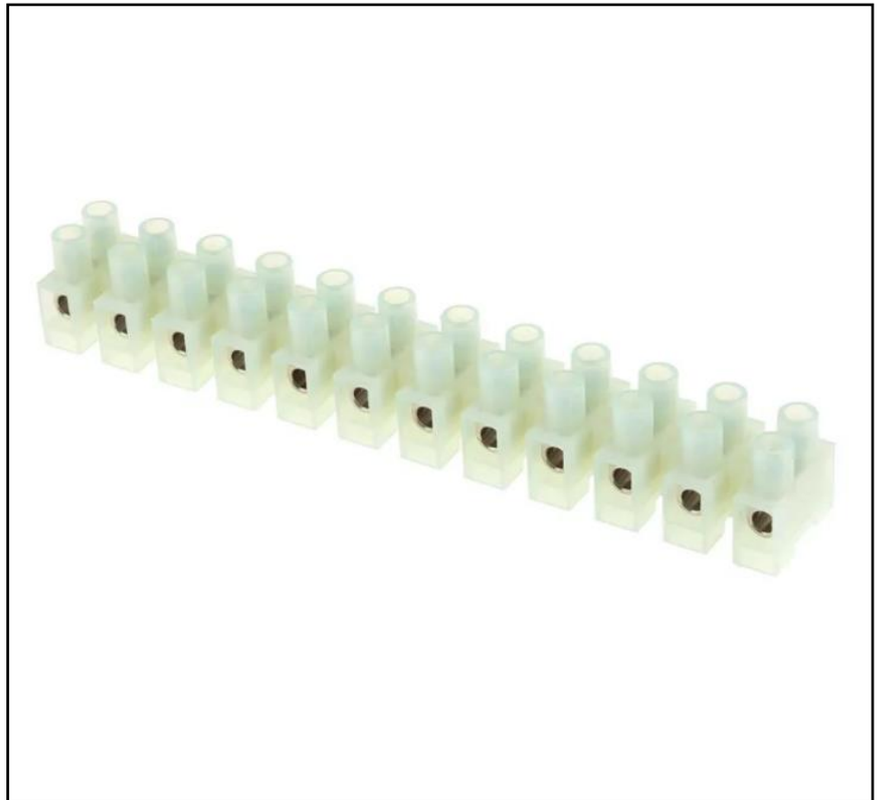


MERKMALE

- Nicht abgesicherter Terminal Block
- Nylongehäuse
- Vernickelte Messingklemmen

RS Pro, 12-polig, 10 mmmmmm2, nicht abgesicherte Terminal Block aus Nylon, 400 V

RS Best.-Nr. 492-8722



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 Nylon-Anschlussklemmenblock hat ein schnell zu rastendes Gehäuse, mit dem Sie die Länge leicht verkürzen können, was eine Terminal Lösung mit sehr anpassbarem Steckverbinder ermöglicht.

Allgemeine Spezifikationen

Abgesichert	Nein
Montageart	Durchsteckmontage
Kontaktwerkstoff	Messing
Anschlussmethode	Schraube
Kontaktbeschichtung	Nickel
Farbe	Natürlich
Material	Nylon
Drahtschutz	Ja
Anzahl der Pole	12
Anwendungen	Anschließen der Beleuchtung an Schalter, Anschließen der Verkabelung an eine Masse, HLK-Systeme, Netzteile

Elektrische Spezifikationen

Nennstrom	57A
Nennspannung	400V
Prüfspannung	2500V

Mechanische Spezifikationen

Drahtgröße	10mm ²
Rastermaß	15mm
Schraubengröße	M3 x 6 mm

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Betriebstemperatur	125 °C
-----------------------------	--------

Zulassungen

Normen erfüllt	RoHS, CE, UL 94V-2, IEC 695-2-1, 2
----------------	------------------------------------

