



3pol Netzteilbuchse Netzgerätebuchse zu SnapIn Stecker DM10mm



block pricing

Menge

bis 4

ab 5

ab 10

ab 25

Stückpreis

3,00 €*

2,60 €*

2,30 €*

2,00 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 93-862-00430

3pol Buchse geschl.
A-Nr 93-862-00430



3pol Netzteilbuchse Netzgerätebuchse zu SnapIn Stecker DM10mm Typischer Einsatz Epson, Bondrucker, Netzteile, Displays usw.

3pol Netzteilbuchse speziell für Netzgeräte und Netzteil Anwendungen.

Kleine Abmessungen aber extrem robust, Im gesteckten Zustand sind diese Steckverbinder verriegelt (Snap-In) . Typischer Einsatz Epson, Bondrucker, Netzteile, Displays usw.

Technische Daten:

- Lötpins für Platinen-, bzw Leiterplatteneinbau
- Nennspannung: 30Vac oder bis 50Vdc
- Typischer Einsatz 12VDC / 24VDC
- Prüfspannung 250Vac (1min)
- Strombelastbarkeit bis max. 7,5A je Kontakt
- Verriegelung durch Einschnappen
- Abmessungen: B:15mm H:15mm T:16,5mm (siehe auch Zeichnung Folgebilder)
- Für Stecker mit Kragendurchmesser: 10mm

passende 3pol Stecker = [A-Nr 93-862-00410](#) siehe hierzu Register Zubehör oder A-Nr unter Suche eingeben

Nur in folgenden Ausführungen erhältlich (siehe auch unter Register " Ähnliche Artikel ")

- Bst Nr [93-862-00410](#) = 3pol Netzgeräte-Stecker (Snap-In) 10mm Kontakt-Kragendurchmesser (8-teilig)
- Bst Nr [93-862-00430](#) = 3pol Einbaubuchse (Platinenversion) passend zum 3pol Steckverbinder
-
- Bst Nr [93-862-00400](#) = 4pol Netzgeräte-Stecker (Snap-In) 10mm Kontakt-Kragendurchmesser (8-teilig)
- Bst Nr [93-862-00420](#) = 4pol Einbaubuchse (Platinenversion) passend zum 4pol Steckverbinder