

Lastverteilerbox Metall

MAJOR[®]

Eingang 1 x Harting, Ausgang 6 x powerCON TRUE1 und 1 x Harting

mit powerCON TRUE1 Steckverbinder

Art.-Nr. 230281



- Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch
- Stabiler, zweiteiliger Metallrahmen
- Kompakte und handliche Bauform
- Boxen auf Wunsch konfektionierbar mit Harting-, Socapex-, powerCON- oder Schuko-Steckverbinder
- Integrierte Aufnahme für Sicherungsseile
- Kurze Montage- und Lieferzeiten
- Phasenkontrollleuchte (nicht bei Harting-Variante)
- Standardfarbe Schwarz, optional in jeder RAL-Farbe lieferbar

Die powerCON TRUE1 Lastverteilerbox ist eine vielseitig und robust aufgebaute Serie von Lastverteilerboxen aus dem Hause Major. Als Basis dient ein zweiteiliger Stahlrahmen, auf den die unterschiedlichen Steckverbinder ganz einfach aufgeschraubt und montiert werden können.

Auf diese Weise steht dem Anwender eine absolut flexible Lösung zur Verfügung, wenn kleine, kompakte und auf den jeweiligen Anwendungsbereich zugeschnittene Lastverteilerboxen gefordert werden.

Technische Daten

Farbe	schwarz
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	230/400V
Steckverbinder ausgangsseitig	powerCon TRUE1, Harting 16p
Steckverbinder eingangsseitig	Harting 16p
IP-Klassifizierung	IP20

Lastverteilerbox Metall, Eingang 1 x Harting, Ausgang 6 x powerCON
TRUE1 und 1 x Harting

MAJOR[®]