



Art-Nr. 323/160
Hersteller-Nr. 9620004011

Hochlastverteiler MTHS512, 5 x M8 bis 600 A

BÜTTNER
↗ DOMETIC

Informationen

Maße (B x H x T)	85 x 55 x 75 mm
Packmaß	15,5 x 7,5 x 5,5 cm
Gewicht	390 g
Bruttogewicht	440 g
Katalogseite	612

Hochlast-Verteiler-System

Mit dem Hochlast-Verteiler-System ist es möglich, eine individuelle, kompakte Stromverteilung und Absicherung auch für sehr hohe Leistungen zu realisieren. Das System kann zusätzlich mit dem 500 A Hochlastrelais (MTHS 500) kombiniert werden. Somit ist es möglich, eine zuverlässige, platzsparende und vor allem übersichtliche Verteilung und Steuerung aufzubauen. Die einzelnen Elemente sind extrem hochwertig ausgeführt und erfüllen höchste Anforderungen.

Hochlastverteiler mit fünf M8-Anschlüssen für sichere Stromverteilung bis 600 A. Ideal für Batterie- und Wechselrichtersysteme, Solar- und Fahrzeugtechnik. Robuste Bauweise mit Abdeckung für zuverlässige, verlustarme Hochstromverbindungen.

Spezifikationen

Farbe	schwarz
Inhalt	1 Stück
Material	Kunststoff, Metall
Nennspannung	12 V 24 V
Nennstrom	600 A
Typ	MTHS512