



PowerBar 4



PowerBar 8



BLUE SEA - Sammel-Stützpunkte 100/150A

Die hochwertigen Stützpunkte von BLUE SEA eignen sich hervorragend als Stromverteiler oder Massestützpunkt.

Nr.	Bezeichnung	Anschluss	Abm. (L x B)	€
12642	Sammelstützpunkt 1/8	1 x M10 / 8 x M4	85 x 45 mm	32,95
12641	Sammelstützpunkt 2/5	2 x M6 / 5 x M4	107 x 22 mm	16,95
12651	Sammelstützpunkt 2/10	2 x 6 mm / 10 x 4 mm	149 x 32 mm	21,95
12640	Sammelstützpunkt 2/20	2 x 6 mm / 20 x 4 mm	235 x 32 mm	34,95
15080	Dualbus 100A/300V	2 x 10 x M4 (N8-32)	123 X 47 mm	28,95



BLUE SEA - Bus Bars PowerBar 600A

Diese Hochleistungs-Sammelschienen besitzen für ihre Größe eine hohe Belastbarkeit (545 A AC/ 600 A DC). Das Schienenmaterial besteht aus verzinnem Kupfer. Zusätzlich zu den Anschlussbolzen besitzen beide Schienen 4 Anschlussschrauben (UNC8-32). Max. Betriebsspannung: 300 V AC/48 V DC.

Nr.	Typ	Anschluss	Abmessungen	€
14997	PowerBar 4	4 x M10 (3/8")	51 x 178 mm	129,95
14998	PowerBar 8	8 x M10 (3/8")	51 x 269 mm	179,95



150A DC
Stromverteiler 150 A DC / 130 A AC
Nr. 21010 € 42,95



BLUE SEA - Stromverteiler DualBus Plus

Der DualBus Plus Stromverteiler kombiniert negative und positive Stromleitungen auf nur einem Block. Die transparente Polycarbonat-Abdeckung entspricht den Anforderung der US-Coast Guard und ABYC. Der Verteilerblock wird mit je zwei 8-mm- und fünf 5-mm- Schraubanschlüssen auf der Plus/Minus-Seite geliefert. L 120 x B 65 x H 40 mm.



15080

BLUE SEA - Stützpunkte MaxiBus 250A

Neue Sammelschienen im mittleren Belastungsbereich (250 A AC/250 A DC) mit eingeformten Anschlussbolzen. Das Schienenmaterial besteht aus verzinnem Kupfer. Das Gehäuse isoliert die Sammelschiene vollkommen ab. Max. Betriebsspannung: 300 V AC/48 V DC.

Nr.	Typ	Anschluss	Abmessungen	€
15037	MaxiBus 6 inkl. Gehäuse	6 x M8 (5/16")	222 x 59 mm	119,95
15038	MaxiBus 4 inkl. Gehäuse	4 x M8 (5/16")	170 x 59 mm	86,95



Sammelstützpunkte



Heavy Duty



Typ	HD Sammelstützp. 300A	HD Sammelstützp. 500A	HD Sammelstützpunkt	Sammelstützpunkt
Belastbarkeit	300 A	500 A	300 A	75 A
Maße (B x H x T)	138 x 69 x 50 mm	138 x 69 x 50 mm	69 x 69 x 50 mm	138 x 69 x 50 mm
Art. Nr. / Preis	12500 / € 78,95	20043 / € 86,95	20044 / € 95,95	20045 / € 92,95



BEP - HD ANL Sicherungshalter

HD Pro Installer Sicherungshalter für ANL und STS Hochlastsicherungen. Geeignet für bis zu 750 Ampere-Sicherungen. Für leistungsfähige Bugstrahlruder, Winden und Wechselrichter.

ter. Nur für ANL und STS Sicherungen geeignet. Abm.: 98 x 49 x 54 mm. Sicherungen separat erhältlich. Anschluss: 10 mm Gewindebolzen.



Nr.	Bezeichnung	€
24246	Sicherungshalter	53,95
24247	Sicherung / 400 A	15,95
24248	Sicherung / 425 A	15,95
24249	Sicherung / 500 A	15,95
24250	Sicherung / 600 A	22,95
24251	Sicherung / 675 A	22,95
24252	Sicherung / 750 A	22,95