

brennenstuhl®



Stromstation CEE 1 IP 44

Für den Baustelleneinsatz und den Einsatz im Freien. Spritzwassergeschützt, IP 44.

Für Baustellen, im Werkstatt- und Industriebereich. 1 CEE Steckdose 400 V/16 A, 3 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A.

2 m Neoprenkabel H07RN-F 5G1,5. Gehäuse aus hochbruchfestem Kunststoff.

EDV-Nr. 751112

Kompakter Kleinstromverteiler BKV 2/4 G IP 44

Für den Baustelleneinsatz und den Einsatz im Freien, IP 44.

Stabiles, schlagfestes Kunststoffgehäuse.

Robustes, verzinktes Stahlrohrgestell.

2 CEE Steckdosen 400 V/16 A, 4 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A auf allen 3 Phasen verteilt. 2 m Neoprenkabel

H07RN-F 5G1,5 mit CEE Stecker 400 V/16 A.

EDV-Nr. 751109

Tragbarer Stromverteiler BSV 4/32 FS IP 44

Für den Baustelleneinsatz und den Einsatz im Freien, IP 44.

Mit FI-Personenschutz-Schalter 40 A, 4-polig, 30 mA, 1 x LS 16 A/400 V, 2 x LS 16 A/230 V.

Schutzabdeckungen für Sicherungen, abschließbar. Kunststoffbeschichtetes Stahlrohrgestell. 1 CEE Steckdose 400 V/32 A,

2 CEE Steckdosen 400 V/16 A, 4 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A. Je 2 Schutzkontakt-Steckdosen auf getrennten Phasen verteilt.

2 m Neoprenkabel H07RN-F 5G4,0 mit CEE Stecker 400 V/32 A.

EDV-Nr. 751111

Super-Solid Steckdosenblock SL 544 D IP 44

Für den Baustelleneinsatz und den Einsatz im Freien. Spritzwassergeschützt, IP 44 gemäß VDE.

Schlag- und bruchfestes Kunststoffgehäuse mit großer, breiter Auflagefläche. Beleuchteter 2-poliger Schalter mit Schutzhaube. 5 Spritzwassergeschützte Steckdosen in größeren

Abständen mit Dichtring und Deckeln in 45°-Anordnung. 2 m Neoprenkabel H07RN-F 3G1,5.

EDV-Nr. 751160

NEU



Super-Solid Überspannungsschutz 4.500 A

Schützt elektrische Geräte vor Überspannung.

Zweipolig beleuchteter Schalter. 5 Schutzkontakt-Steckdosen in 45°-Anordnung, mit Kinderschutz. Mit Aufhängevorrichtung.

Sicherungsautomat 16 A. Kabeleingang gegenüber dem Schalter.

Farbe: Schwarz/Lichtgrau.

2,5 m Kunststoffkabel H05VV-F 3G1,5.

EDV-Nr. 751161

36 + 1 LED Akku Arbeitsleuchte AHL 361 IP 54

Staub- und spritzwassergeschützt, IP 54.

2 Schaltstufen: Große Leuchtfäche mit 36 LEDs (ca. 90 lm), 1 Power-LED (ca 24 lm) im Leuchtenkopf. Integrierter Ni-MH Akku. Inklusive 230 V Netzteil und 12 V Kfz-Ladekabel.

Mit 36 LEDs bis zu 4 Std., mit 1 LED bis zu 12 Std. Betriebsdauer. Gehäuse mit gummierter Oberfläche, drehbarer, einklappbarer Haken, Magnet und Ein/Aus Drucktaster.

EDV-Nr. 751056



NEU

Power Jet-Light ELP 55 IP 54

Für den beweglichen Einsatz und den Heimwerker.

Elektronisches Vorschaltgerät für Energieeffizienz, flackerfreies Licht und geringe Erwärmung. Starke Leuchtkraft mit 55 W Leuchtmittel (Fassung GRI0q). 2 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A, spritzwassergeschützt, mit Deckeln und Lichtschalter.

Mit Haltebügel zum Aufstellen oder Befestigen auf einem Stativ.

1,8 m Neoprenkabel H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontakt-Stecker. Wirkungsgrad Lampe: 66 lm/W, Farbtemperatur: 6400 K, Wirkungsgrad Vorschaltgerät: A3

EDV-Nr. 751055



NEU

