

KUNSTSTOFF-STECKDOSENVERTEILER WSDV



Abbildung ähnlich

Tragbare, kompakte und robuste Ausführung

- FI- und LS-Schalter sicher geschützt hinter abschließbarem Einbaufenster
- Einbausteckdosen sicher geschützt dank überstehendem Gehäuse
- Schlagfestes und witterungsbeständiges Kunststoffgehäuse
- Platzsparend da stapelbar
- Made in Germany

Schutzart IP	IP 44
Temperatureinsatzbereich min./max.	-25 bis 35 °C
Werkstoff	Kunststoff
Länge x Breite x Höhe	396 x 238 x 322 mm

Art.-Nr.	0774 770 001	0774 770 002
VE	1	1
Ausgang	6 Schutzkontaktsteckdosen 16 A, 250 V, 3 CEE 16 A, 5P, 400 V	6 Schutzkontaktsteckdosen 16 A, 250 V, 1 CEE 32 A, 5P, 400 V, 2 CEE 16 A, 5P, 400 V
Eingang	CEE 16 A, 5P, 400 V	CEE 32 A, 5P, 400 V
Netzabsicherung	1 FI 40/0,03 A	1 FI 40/0,03 A, 3 LS 16 A, 1P, C, 2 LS 16 A, 3P, C
Anschlussleistung	11 kVA	22 kVA

Anwendungsgebiet

- Für den Innen- und Außenbereich
- Tragbare Steckdosenverteiler als besonderer Speisepunkt gemäß DIN VDE 0100 Teil 704 zum Anschluss von Wechsel- und Drehstromverbrauchern auf Baustellen, die einem Anschlussverteilerschrank oder einem Verteiler-Endverteilerschrank nachgeschaltet werden.

Hinweis

Bei Verwendung in Kombination mit vorgeschalteten Baustromverteilern können Typen ohne Fehlerstromschutzschalter (RCD) Verwendung finden. Der Schutz gegen Fehlerströme ist dann durch die im speisenden Baustromverteiler eingebauten Fehlerstromschutzschalter sichergestellt.