



Datenblatt

Kunststoffstandstromverteiler - 1 ST

CEE-32 A,5-polig 1xCEE 32 A,2xCEE 16 A,4x230V

Artikelnummer: 4000873983

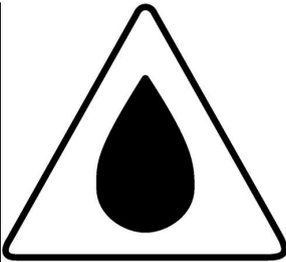
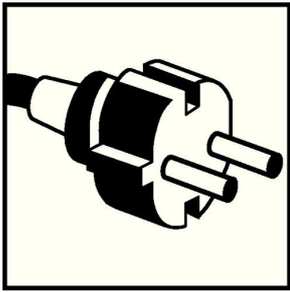


Beschreibung:

Kunststoffstandstromverteiler CEE-32 A,5-polig 1xCEE 32 A,2xCEE 16 A,4x230V · mit robustem galvanisch verzinktem Stahlrohrgestell · leicht zu tragen und zu verstauen durch einfaches Einklappen des Ständers · robustes, schlagfestes Gehäuse aus hochwertigem ABS-Kunststoff · die Sicherungsautomaten sind unter einer transparenten, schlagfesten Abdeckung eingebaut · alle außenliegenden Metallteile sowie Deckelschrauben sind nichtrostend · die Steckdosen sind aus schlagfestem Polyamid 6 und mit vernickelten bzw. Messing-Kontakten versehen · spritzwassergeschützt · (IP54) · abschließbar · mit seitlich am Gehäuse angebrachtem Kabel-Clip · komplett montiert und verdrahtet · Zuleitung H07 RN-F · zur Verwendung im Innen- und Außenbereich zugelassen · Weitere technische Eigenschaften Absicherung: LS-Schalter mit FI und Drehstromzähler

Produktmerkmale:

Anschlusskabel	2 m
Schutzart	IP44
Anschlussleitung	5 x 6,0 mm ² mit CEE-Stecker 32 A, 5-polig, 400 V, 6h mit eingebautem, regeneriertem, beglaubigtem und für Abrechnungszwecke zugelassenem Zwischenzähler
Ausführung	robust und universell einsetzbar
Absicherung	ungesichert, 1 x LS 16 A, 3-polig, C, 2 x LS 16 A, 1-polig C
Ausgang	1 x CEE 32 A, 400 V, 2 x CEE 16 A, 400 V, 4 x Steckdose 230 V, FI-Schalter 63 A, 4-polig, 0,03 A über alle Abgänge und regenerierten beglaubigten, elektrischen Drehstromzähler REG 10 (40) A
Kabelqualität	H07RN-F 5G 6,0 mm ²



IP44 