



# Datenblatt

Kunststoffstandstromverteiler - 1 ST  
CEE-16 A,5-polig 2xCEE 16 A,4x230V  
Artikelnummer: 4000873979



## Beschreibung:

Kunststoffstandstromverteiler CEE-16 A,5-polig 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

## Produktmerkmale:

Anschlusskabel	2 m
Schutzart	IP44
Anschlussleitung	5 x 2,5 mm <sup>2</sup> mit CEE-Stecker 16 A, 5-polig, 400 V, 6h
Ausführung	-
Absicherung	ungesichert, 2 x LS 16 A, 1-polig C
Ausgang	2 x CEE 16 A, 400 V, 4 x Steckdose 230 V, FI-Schalter 40 A, 4-polig, 0,03 A über alle Abgänge
Kabelqualität	H07RN-F 5G 2,5 mm <sup>2</sup>

