

Steidele Baustromverteiler AV63-211-6 allstromsensitiv "Set" DIN VDE 0100-704

<https://www.bauportal24h.de/p/289365/steidele-baustromverteiler-av63-211-6-allstromsensitiv-set-din-vde-0100-704?c=9465&number=E04472.2>



2.655,19 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Bitte Ausführung beachten
- P0 = ohne Zubehör
- P1 = mit montierter Anschlussleitung 30 Meter 4G16 und Erdungsstab 1,5 Meter verzinkt
- P2 = mit montierter Anschlussleitung 30 Meter 5G16 und Erdungsstab 1,5 Meter verzinkt

Produktinformationen:

Merkmale

- Ausführung gem. der neuen Verordnung VDE 0100 704 mit
- 1 Kabeleinführung M 63 mit Zugentlastung
- 1 Anschlusssicherung als NH 00-Lasttrenner 3-pol. (abgesichert mit 80 A)
- L1, L2, L3 mit Bolzenanschluss M 8 oder beiliegenden
- Bügelklemmen bis 35 qmm, N+PE mit 2 Bügelklemmen bis 35 qmm
- 1 Zählerplatz nach DIN 43870/2, ohne Zähler
- 1 Hauptsicherung als D/02-Neozed-Sicherungslasttrennschalter E18, 3/63A (abgesichert mit 63A), absperrbar
- 1 FI-Schalter 63/4/0,3 A, allstromsensitiv, Typ B, für CEE-Steckdose 5/63 A
- 1 FI-Schalter 63/4/0,03 A, allstromsensitiv, Typ B, für weitere Steckdosen
- 2 CEE-Steckdosen 5/16 A, 400 V, 2 Automaten C 16 A, 3-pol.
- 1 CEE-Steckdose 5/32 A, 400 V, 1 Automat C 32 A, 3-pol.
- 1 CEE-Steckdose 5/63 A, 400 V, Vorsicherung über o. g. Hauptsicherung
- 6 Schuko Steckdosen 3/16 A, 230 V, 3 Automaten C 16 A, 1-pol.

Lieferumfang abhängig von der getroffenen Auswahl

AV 63/211-6 Baustromverteiler nach der Norm DIN VDE 0100-704

Legende

Typ: P0 = ohne Zubehör

Typ: P1 = mit montierter Anschlussleitung 30 m 4G16, 3,00 m Erdleitung 16 mm², Erdungsstab 1,50 m verz.

Typ: P2 = mit montierter Anschlussleitung 30 m 5G16, 3,00 m Erdleitung 16 mm², Erdungsstab 1,50 m verz.

Technische Daten:

Typ: P2 = mit montierter Anschlussleitung 30 m 5G16, 3,00 m Erdleitung 16 mm², Erdungsstab 1,50 m verz. Leistung: 44 kVA
Gewicht: ca. 52,0 kg

Artikelnummer: E04472.2

Stand: 28.03.2024 - 20:57:57 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!