

Anschluss-Verteilerschrank AV63.2/231-6



Elektrische Leistung 3-phasig (VA)

44000

CEE-Steckdosen 16 A (Stk.)

2

CEE-Steckdosen 32 A (Stk.)

2

CEE-Steckdosen 63 A (Stk.)

1

CEE-Steckdosen 125 A (Stk.)

-

Schuko-Steckdosen 16 A , 230 V (Stk.)

6

SKU

117416

Herstellernr.

63.2/231-6

- Gehäuse verzinkt, pulverbeschichtet
- Inkl. 2 Kranösen (schwenkbar an der Oberseite des Verteilers)
- Inkl. 2 Tragegriffe (schwenkbar seitlich am Verteiler)
- Fußgestell geschweißt und feuerverzinkt mit Befestigungslaschen für Erdnägel

Beschreibung

Nach neuer Norm DIN VDE 0100-704:2018-10

- 1 Kabelführung M 64 mit Zugentlastung
 - 1 Anschlusssicherung als NH 00-Lasttrenner 3-pol.
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
 - 2 CEE-Steckdosen 5/16 A, 400 V, 2 Automaten C1 6 A, 3-pol.
 - 2 CEE-Steckdosen 5/32 A, 400 V, 3 Automaten 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, 6 Automaten C 16 A, 1-pol.
- Gehäuse verzinkt, pulverbeschichtet, orange lackiert
 - inkl. 2 Kranösen (schwenkbar an der Oberseite des Verteilers)
 - inkl. 2 Tragegriffe (schwenkbar seitlich am Verteiler)
 - Fußgestell geschweißt und feuerverzinkt mit Befestigungslaschen für Erdnägel

Spezifikation

Artikelnummer

117416

CEE-Steckdosen 63 A (Stk.)

1

CEE-Steckdosen 32 A (Stk.)

2

CEE-Steckdosen 125 A (Stk.)

-

Schuko-Steckdosen 16 A , 230 V (Stk.)

6

CEE-Steckdosen 16 A (Stk.)

2

Gewicht (kg)

53

Elektrische Leistung 3-phasig (VA)

44000

Hersteller

STEIDELE

