

Spannungsversorgung

Steckdosenleisten



Kabelabzweigdose

mit Multifunktionswinkel

Der Winkel kann in alle Netzwerkschränke systemgerecht montiert werden. Die Kabelabzweigdose dient als Übergabepunkt der Energieversorgung zu allen Verbrauchern (Lüfter, Leuchten und Steckdosenleisten). Neben dem Einsatz als Kabelabzweigdose oder Übergabepunkt kann der Winkel durch die integrierten Bohrungen auch den Schaltschrank-Innentemperaturregler 3110.000 oder das Hygrostat 3118.000 aufnehmen.

Material:

- Stahlblech

Farbe:

- RAL 7035

Lieferumfang:

- 1 Kabelabzweigdose
- 1 Winkel
- 6 m Anschlusskabel 3 x 1,5 mm² (flexibel)

VE	Best.-Nr.
1 Satz	7280.035



Steckdose

- Zur Montage auf Tragschienen TS 35/7,5 und TS 35/15 nach EN 60 715
- Schraubklemmen einheitlich von einer Seite
- Gehäusebreite 45 mm

Technische Daten:

- Nennspannung: 250 V
- Nennstrom: 16 A

Material:

- Polyamid

Farbe:

- Grau

Normen:

- DIN VDE 0620-1
- DIN 49 440-1

Ausführung	VE	Best.-Nr.
Schuko/CEE 7/4	2 St.	2506.100



Servicesteckdose

zur Schrankrahmenbefestigung/16 A

Integration einer Servicesteckdose innerhalb eines eigenständigen Versorgungsstromkreises, unabhängig vom EDV-Netz und der USV.

Einfache Installation mittels Haltewinkel zur Befestigung am Gehäuserahmen.

Typ: Schutzkontakt/CEE 7/4

Material:

- Haltewinkel: Stahlblech
- Steckdose: Kunststoff

Oberfläche:

- Haltewinkel: verzinkt

Lieferumfang:

- 1 Haltewinkel
- 1 Feuchtraumsteckdose (IP 44)
- Befestigungsmaterial

VE	Best.-Nr.
1 Satz	7280.100

