

Steckdosenkombination

STV 1208-K



STV 1208-K

Steckdosenkombination

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 73140801
Maße: 250 x 400 x 122 mm

Steckdosenkombination, mit Schutzart IP44, anschlussfertig, nach EN 61439-3, hohe mechanische Belastbarkeit, temperaturunempfindlich, kombinierbar
Leitungseinführungen:

oben: Vorprägung 2 x M20, 2 x M20/25, 3 x M32/40
unten: Vorprägung 2 x M20, 2 x M20/25, 3 x M32/40
links: Vorprägung 4 x M20
rechts: Vorprägung 4 x M20
rückseitig: Vorprägung 4 x M20/25

bestückt mit:

- 8 x Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig
- 1 x Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, Type A
- 8 x SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V

Beigefügtes Zubehör:

Anbaustutzen: 2x M25, 2x M32, Verschlussstopfen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen



Die anschlussfertigen Steckdosenverteiler bieten maximalen Komfort bei der Installation. Komplett mit Reiheneinbaugeräten und Steckdosen verdrahtet und geprüft. Unterschiedlichen Varianten für eine Vielzahl von Anwendungen, z.B. zur Versorgung von Arbeitsplätzen oder für Wartungsarbeiten in Industriegebäuden und Handwerksbetrieben oder an Maschinen zum Anschluss von Zusatzaggregate. Die STV-Steckdosenverteiler zeichnen sich durch eine hohe mechanische Belastbarkeit, Temperaturunempfindlichkeit und Kompaktheit aus.

Produkteigenschaften

Einbaugeräte

| | |
|--|---|
| Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, Type A: | 1 |
| Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig: | 8 |
| SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V: | 8 |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 400 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP44 |
| Anzahl N-Potentiale: | 1 |
| Anzahl Reihen: | 1 |
| Anzahl Teilungseinheiten pro Reihe: | 12 |
| mit N-Klemme: | ja |
| mit PE-Klemme: | ja |

Farben

| | |
|------------------|------|
| Farbe Unterteil: | grau |
| Farbe Oberteil: | grau |

Maße und Gewicht

| | |
|----------|---------|
| Breite: | 250 mm |
| Länge: | 400 mm |
| Höhe: | 122 mm |
| Gewicht: | 3.95 kg |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit: | 850 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------|-------------|
| Befestigungsart: | Wandmontage |
| Schlagfestigkeit: | IK08 |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -25 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 40 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 35 °C |
| Installationsort: | geschützter Außenbereich |

Vertriebsdaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902934720 |
| ETIM Klasse: | EC000379 |
| Zolltarifnummer: | 85369095 |
| Mindestbestellmenge: | 1 |

Werkstoff

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Material Unterteil: | Polycarbonat, glasfaserverstärkt |
| Material Oberteil: | Polycarbonat, glasfaserverstärkt |
| Material Dichtung: | Polyurethan |
| Material Deckelschraube: | Polyamid, glasfaserverstärkt |
| Material Klappfenster: | Polycarbonat |

Einführungen / Vorprägungen

