

Steckdosenkombination  
**STV 923-K**



## STV 923-K

### Steckdosenkombination

#### INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 72942301  
 Maße: 200 x 400 x 122 mm

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

oben: Vorprägung 8 x M20, 1 x M25/32  
 unten: Vorprägung 8 x M20, 1 x M32/25  
 links: Vorprägung 4 x M20/25  
 rechts: Vorprägung 4 x M20/25  
 rückseitig: Vorprägung 4 x M20/25

#### bestückt mit:

- 2 x Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig
- 1 x Leitungsschutzschalter C16A, 3-polig
- 1 x Leitungsschutzschalter C32A, 3-polig
- 3 x SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V
- 1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V
- 1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V

#### Beigefügtes Zubehör:

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



Die anschlussfertigen Steckdosenverteiler bieten maximalen Komfort bei der Installation. Komplet 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

Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig:	2
Leitungsschutzschalter C16A, 3-polig:	1
Leitungsschutzschalter C32A, 3-polig:	1
SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V:	3
CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V:	1
CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V :	1

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP44
Anzahl N-Potentiale:	1
Anzahl Reihen:	1
Anzahl Teilungseinheiten pro Reihe:	9
mit N-Klemme:	ja
mit PE-Klemme:	ja

### Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

### Maße und Gewicht

Breite:	200 mm
Länge:	400 mm
Höhe:	122 mm
Gewicht:	3.38 kg

### Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja

### Materialeigenschaften

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:	4013902934690
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

