

Steckdosenkombination

## STV 1224-K-LAN



### STV 1224-K-LAN

#### Steckdosenkombination

Artikelnummer: 73142421

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: 1 x Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, Type A2 x Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig 1 x Leitungsschutzschalter C16A, 3-polig 1 x Leitungsschutzschalter C32A, 3-polig 4 x SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V1 x CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V 1 x Daten-Einbaudose, 2 x RJ45 CAT.6 (seitlich)**

#### Beigefügtes Zubehör:

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



## Produkteigenschaften

### Einbaugeräte

Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, Type A:	1
Leitungsschutzschalter B16A, 1-polig:	2
Leitungsschutzschalter C16A, 3-polig:	1
Leitungsschutzschalter C32A, 3-polig:	1
SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V:	4
CEE-Steckdose (frontseitig), 16A, 400V:	1
CEE-Steckdose (frontseitig), 32A, 400V :	1
Daten-Einbaudose, 2 x RJ45 CAT.6 (seitlich):	1

### 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

### Abmessungen

Breite:	250 mm
Länge:	400 mm
Höhe:	122 mm

## Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Industriequalität:	ja
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	850 °C

## 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

## Werkstoff

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

## Einführungen / Vorprägungen

