

Zásuvková kombinace

STV 923-S



STV 923-S

Zásuvková kombinace

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 72932301

Rozměry: 200 x 400 x 122 mm

Zásuvková kombinace, se stupněm krytí IP44, vhodná k montáži řadových vestavných přístrojů zákazníkem, se zabudovanými zásuvkami, předběžně zapojenými do svorek PE/N, vysoká mechanická zatížitelnost, odolná vůči extrémním teplotám, kombinovatelná, bez halogenů

modulů: 9

vybaveny:

- 3 x SCHUKO® zásuvka (na přední straně), 230 V
- 1 x Zásuvka CEE (na přední straně) 16 A, 400 V
- 1 x Zásuvka CEE (na přední straně) 32 A, 400 V

Příložené příslušenství:

Vývodka: 2x M25, 2x M32, Zaslepovací zátky, Krycí a popisovací pásky



Technická data

vestavné přístroje

SCHUKO® zásuvka (na přední straně), 230 V:	3
Zásuvka CEE (na přední straně) 16 A, 400 V:	1
Zásuvka CEE (na přední straně) 32 A, 400 V:	1

elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	400 V
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP44
počet N potenciálů:	1
počet řad:	1
počet dělicích jednotek:	9
počet dělicích jednotek na řadu:	9
s N svorkou:	ano
s PE svorkou:	ano

barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

rozměry

šířka:	200 mm
délka:	400 mm
výška:	122 mm
Hmotnost:	2.39 kg

materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ano
bez obsahu halogenů:	ano

materiálové vlastnosti

Třída hořlavosti podle UL94:	V2
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	850 °C

mechanické vlastnosti

druh upevnění:	nástěnná montáž
rázová houževnatost:	IK08

okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

Sales Information

EAN:	4013902934683
Třída ETIM:	EC000379
Číslo celní sazby:	85369095

materiál

materiál spodního dílu:	Polykarbonát, zesílený skelnými vlákny
materiál horního dílu:	polykarbonát, zesílený skelnými vlákny
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	polyamid, zesílený skelnými vlákny
materiál vyklápěcího okna:	polykarbonát

Kabelová průchodka

