

Zásuvková kombinace

STV 502-K



STV 502-K

Zásuvková kombinace

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 72840201

Rozměry: 125 x 200 x 122 mm

Zásuvková kombinace, se stupněm krytí IP44, připravená k zapojení, podle EN 61439-3, vysoká mechanická zatížitelnost, odolná vůči extrémním teplotám, kombinovatelná

Dostupné moduly: 4

vybaveny: 1 x Proudový chránič (RCCB), 25/0,03A, 2-pólový, typ A2 x Výkonový spínač V16A, 1-pólový 2 x SCHUKO® zásuvka (boční), 230 V

Přiložené příslušenství:

Vývodka: 2x M25, Zaslepovací zátka, Krycí a popisovací pásy



Technická data

vestavné přístroje

Proudový chránič (RCCB), 25/0,03A, 2-pólový, typ A:	1
Výkonový spínač V16A, 1-pólový:	2
SCHUKO® zásuvka (boční), 230 V:	2

elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	230 V
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP44
počet N potenciálů:	1
počet řad:	1
počet dělicích jednotek:	4
počet dělicích jednotek na řadu:	4
s N svorkou:	ano
s PE svorkou:	ano

barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

rozměry

šířka:	125 mm
délka:	200 mm
výška:	122 mm

materiálové vlastnosti

vhodné pro venkovní použití:	ano
průmyslová kvalita:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	V2

materiálové vlastnosti

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:	Vnitřní oblast / chráněná venkovní oblast

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

Cable gland

