

Zásuvková kombinace

AKi 14-4K



AKi 14-4K

Zásuvková kombinace

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 73914301

Rozměry: 300 x 450 x 142 mm

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

vybaveny:

- 2 x Výkonový spínač V16A, 1-pólový
- 1 x Výkonový spínač C16A, 3-pólový
- 1 x Výkonový spínač C32A, 3-pólový
- 1 x Proudový chránič (RCCB), 40/0,03A, 4-pólový, typ A
- 4 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:

Dvojitá membránová vývodka: 1x M20, 1x M25, 1x M32, Vývodka: 1x M40, Zaslepovací zátky, Krycí a popisovací pásky



Technická data

vestavné přístroje

Proudový chránič (RCCB), 40/0,03A, 4-pólový, typ A:	1
Výkonový spínač V16A, 1-pólový:	2
Výkonový spínač C16A, 3-pólový:	1
Výkonový spínač C32A, 3-pólový:	1
SCHUKO® zásuvka (na přední straně), 230 V:	4
Zásuvka CEE (na přední straně) 16 A, 400 V:	1
Zásuvka CEE (na přední straně) 32 A, 400 V:	1

elektrické vlastnosti

domezovací provozní napětí:	400 V
domezovací izolační napětí AC:	400 V
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP44
počet N potenciálů:	1
počet řad:	0
počet dělicích jednotek na řadu:	14
s N svorkou:	ano
s PE svorkou:	ano

barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

rozměry

šířka:	300 mm
délka:	450 mm
výška:	142 mm
Hmotnost:	5.14 kg

materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
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.:	-35 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

Sales Information

EAN:	4013902885268
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

