

Stikdåsekombination

AKi 14-1K



AKi 14-1K

Stikdåsekombination

TILPASSELIG

Dette: 73911301

Dimensioner: 300 x 450 x 142 mm

Stikdåsekombination, med kapslingsklasse IP44, tilslutningsklar, iht. EN 61439-3, høj mekanisk belastningsevne, temperaturrestant, kan kombineres

udstyret med:

- 8 x Miniatureafbryder B16A, 1-polet
- 1 x Fejlstrømsafbryder (RCCB), 25/0,03A, 4-polet, type A
- 8 x SCHUKO®-stikdåse (på forsiden), 230V

Vedlagt tilbehør:

Dobbeltmembrandstuds: 1x M20, 1x M25, 1x M32, Påbygningsstuds: 1x M40, Propper, Afdæknings- og påskriftsstrikl

IP44

IK08



400V
AC



Tekniske data

Indbygningsapparater

Fejlstrømsafbryder (RCCB), 25/0,03A, 4-polet, type A:	1
Miniatureafbryder B16A, 1-polet:	8
SCHUKO®-stikdåse (på forsiden), 230V:	8

elektriske egenskaber

Dimensioneringsdriftsspænding AC:	400 V
Dimensioneringsisolationsspænding AC:	400 V
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP44
Antal N-potentiale:	1
Antal rækker:	0
Antal delingsenheder pr. række:	14
inkl. N-klemme:	ja
inkl. PE-klemme:	ja

Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

Mål

Bredde:	300 mm
Længde:	450 mm
Højde:	142 mm

Materialeegenskaber

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	V2
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	850 °C

Materialeegenskaber

Industrikvalitet:	ja
-------------------	----

mekaniske egenskaber

Fastgørelsestyp:	Vægmontering
Slagstyrke:	IK08

Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-35 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C
Installationssted:	Beskyttet udendørs område

Materiale

Materiale underdel:	Polycarbonat, glasfiberforstærket
Materiale overdel:	Polycarbonat, glasfiberforstærket
Materiale tætning:	Polyurethan
Materiale dækselskruer:	Polyamid, glasfiberforstærket
Materiale klapvindue:	Polycarbonat

Cable gland

