

Tomt stikdåsekabinet

STV 1222-L



STV 1222-L

Tomt stikdåsekabinet

TILPASSELIG

Dette: 73192201

Dimensioner: 250 x 400 x 122 mm

Tomt stikdåsekabinet, med kapslingsklasse IP44, velegnet til kundemontering af rækkeindbygningsapparater og påbygningsstikdåser, inkl. PE-/N-klemme samt adaptere og skruer til montering af stikdåserne, høj mekanisk belastningsevne, temperaturrestant, kan kombineres

tilgængelige delingsenheder: 12

Åbninger til stikdåser: 2 x boring til SCHUKO®-stikdåse med diameter på 44,5mm og borehulsafstand til montering vertikalt / horisontalt på 38/38mm (på frontside), 2 x boring til CEE-stikdåse med diameter på 66,5mm og borehulsafstand til montering vertikalt / horisontalt på 60/60mm (på frontside)

Vedlagt tilbehør:

Påbygningsstuds: 2x M25, 2x M32, Propper, Afdæknings- og påskriftsstrimler



Tekniske data

elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	400 V
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP44
Antal rækker:	1
Antal delingsenheder:	12
Antal delingsenheder pr. række:	12
inkl. N-klemme:	ja
inkl. PE-klemme:	ja

Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

Mål

Bredde:	250 mm
Længde:	400 mm
Højde:	122 mm

Materialeegenskaber

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	V2
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	960 °C
Industriekvalitet:	ja

mekaniske egenskaber

Fastgørelsestype:	Vægmontering
Slagstyrke:	IK08

Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	80 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	60 °C
Installationssted:	Beskyttet udendørs område

Materiale

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