

Tomt kabinet

TK PC 3625-16-m



TK PC 3625-16-m

Tomt kabinet

TILPASSELIG

Dette: 12791201

Dimensioner: 361 x 254 x 165 mm

Tomt kabinet, med kapslingsklasse IP66, Polycarbonat, Certificeret iht. UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DLG (ammoniakresistens), DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg), Ui=690V AC, Ui=1000V DC, Indvendige fastgørelsessteder, til installationer i industrimiljøer og beskyttede områder udendørs

Kasser: Polycarbonat, grå, Dæksel: Polycarbonat, glasfiberforstærket, grå, Udslagsmembraner, M20/M25/M32/M40, (42 i siden)



Tekniske data

elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	690 V
Dimensioneringsisolationsspænding DC:	1000 V
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP66
UL Type Rating:	4X, 12/12K

Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

Mål

Bredde:	361 mm
Længde:	254 mm
Højde:	165 mm

Materialeegenskaber

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

mekaniske egenskaber

Fastgørelsestype:	Væg/loftsmontage
Slagstyrke:	IK08
plombarbar:	ja
Dækselskruens drejemoment:	1.2 Nm
Kan monteres i række:	ja
Type overdel:	Dæksel
Fastgørelse:	Indvendige fastgørelsessteder

Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-35 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	80 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	60 °C
Installationssted:	Beskyttet udendørs område
Anvendelsessted:	Installationer i industrimiljøer og beskyttede områder udendørs

Materiale

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

Certifikater

Kontrolmærke:	UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07)
Kontrolmærke:	DLG (ammoniakresistens)
Kontrolmærke:	DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg)

Tilbehør

[19400101 - TK ABL - Udvendigt fastgørelseslaskesæt](#)

[19000501 - ASS-gro - Udvendigt hængselsæt](#)

[19000101 - HBA - Modul til manuel betjening](#)

[19501201 - TK MPI-3625 - Monteringsplade](#)

[19821601 - NS 35-216 - Standardskinne](#)

[19833601 - NS 35-336 - Standardskinne](#)

Cable gland

