

Afgreningskasse

WKE 400 7 x 10² 1D0



WKE 400 7 x 10² 1D0

Afgreningskasse

TILPASSELIG

Dette: 86235501

Dimensioner: 200 x 200 x 110 mm

Afgreningskasse, med kapslingsklasse IP66, U_i=450 V AC, Certificeret iht. VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), M25/M32, (3 i siden), Udvendige fastgørelsessteder, med elektrisk funktionsbevaring E30 iht. DIN 4102 del 12, kabinet og rækkeklammer består af halogenfri specialduroplast

orange, Afgreningskasse med sikret afgrening, forbindelseskasse 3-polet, afgreningskasse 3-polet, antal klembare ledere pr. pol 4 x 1,5 - 10mm², klemmekapacitet pr. klemmested 1 x 1,5 - 10mm², sikringsholder D02 max 6A

Vedlagt tilbehør:

2 stk. kabelforskrninger M32 (17 - 26mm), 1

stk. kabelforskrning M25 (9 - 19mm), Plugsæt Ø 6 mm



Tekniske data

elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	450 V
Dimensioneringsisolationsspænding DC:	450 V
min. ledningstværsnit:	1,5 mm ²
max ledningstværsnit (ledningsafgrening):	10 mm ²
min. ledningstværsnit:	1,5 mm ²
maks. ledningstværsnit:	10 mm ²
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP66
sikret afgrening:	ja
Klasse funktionssikring:	E30
Antal poler (afgrening):	3
Antal poler (gennemgang):	3
UL Type Rating:	ingen angivelse
Antal sikringer i afgreningen:	1

Farver

Farve underdel:	orange
Farve overdel:	orange

Ekstra features

Anvendelsesområde:	sikret afgrening
--------------------	------------------

Mål

Bredde:	200 mm
Længde:	200 mm
Højde:	110 mm
Indv. længde:	176 mm
Indv. bredde:	176 mm
Indv. højde:	84 mm

Materialeegenskaber

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	V0
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikvalitet:	ja

mekaniske egenskaber

Fastgørelsestyp:	Væg/loftsmontering
Slagstyrke:	IK08
plombarbar:	nej
Dækselskruens drejemoment:	2.5 Nm
Fastgørelse:	Udvendige fastgørelsessteder

Omgivelsesforhold

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

Materiale

Materiale underdel:	Plast
Materiale tætning:	Termoplastisk elastomer

Certifikater

Kontrolmærke:	VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2))
---------------	---

Cable gland

