

Kopplingsdosa

WKE 400 7 x 10² 1D0



WKE 400 7 x 10² 1D0

Kopplingsdosa

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 86235501

Dimensioner: 200 x 200 x 110 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP66, U_i=450 V AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), M25/M32, (3 Sida), Externa fästpunkter, E30 elektrisk funktionsintegritet enligt DIN 4102-12, Termoplast.

orange, Kopplingsdosa avsäkrad 3 polig, antal ledare per klämma 4 x 1.5 - 10mm², säkringshållare DO2, max 6A

Inkl.:

2 st. kabelförskruvning M32 (17 - 26mm), 1 st. kabelförskruvning M25 (9 - 19mm), skruvset ø 6 mm



Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	450 V
Nominell isolationsspänning DC:	450 V
min. tvärsnitt:	1,5 mm ²
max ledningsarea:	10 mm ²
min. tvärsnitt:	1,5 mm ²
max. tvärsnitt:	10 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP66
Säkrad koppling:	ja
Klass funktionell integritet:	E30
Antal poler (T-avgrening):	3
Antal poler (genommatning):	3
UL Type Rating:	i.u.
Antal säkringar:	1

Färger

Färg underdel:	orange
Färg överdel:	orange

Tillägg

Användningsområde:	Avsäkrad T-avgrening
--------------------	----------------------

Mått

Bredd:	200 mm
Längd:	200 mm
Höjd:	110 mm
Innerlängd:	176 mm
Inre bredd:	176 mm
Innerhöjd:	84 mm

Materialegenskaper

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	V0
Glödtrådtest enligt EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikvalitet:	ja

Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK08
förseglingsbar:	nej
Omslagsskruvens vridmoment:	2.5 Nm
Fastsättning:	Externa fästpunkter

Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C
Installationsområde:	skyddat område utomhus

Material

Material nederdel:	Plast
Material tätning:	Termoplastisk elastomer

Certifikat

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

Introduktion/förberedelse

