

Kopplingsdosa

WKE 54

Den här produkten är föråldrad. Till ersättningsprodukten:
<https://www.spelsberg.se/p/86963201>



WKE 54

Kopplingsdosa

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 86025401
 Dimensioner: 278 x 208 x 107 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP66/IP67, $U_i=690V$ AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), M32/M40, (3 Sida), Externa fästpunkter, med E30-E90 elektrisk funktionsintegritet enligt DIN 4102-12. Halogenfri termoplast, plintar av special keramik

orange, Anslutningsdosa 5 polig 1.5 - 16 mm², Kopplingsdosa 5 polig 1.5 - 10 mm², antal ledare per klämma: 20 x 1.5² / 16 x 2.5² / 12 x 4.0² / 8 x 6² / 4 x 10² / 2 x 16², 2 avsäkrade avgreningar D01 max. 16A

Inkl.:
 2 kabelförskruvningar M40 , Tätningsdiameter 16 - 28 mm, 1 Kabelförskruvning M32, Tätningsdiameter 11 - 21 mm



Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	690 V
Nominell isolationsspänning DC:	690 V
min. tvärsnitt:	1,5 mm ²
max ledningsarea:	4 mm ²
min. tvärsnitt:	1,5 mm ²
max. tvärsnitt:	16 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP66/IP67
Säkrad koppling:	ja
Klass funktionell integritet:	E30/E60/E90
Antal poler (T-avgrening):	3
Antal poler (genommatning):	5
UL Type Rating:	i.u.
Antal säkringar:	2

Färger

Färg underdel:	orange
Färg överdel:	orange

Tillägg

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

Mått

Bredd:	278 mm
Längd:	208 mm
Höjd:	107 mm

Materialegenskaper

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja

Materialegenskaper

Brännbarhetsklass enligt UL94:	V0
Glödtrådstest enligt EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikvalitet:	ja

Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK07
förseglingsbar:	nej
Omslagsskruvens vridmoment:	1.5 Nm

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:	Härdplast
Material överdel:	Härdplast

Certifikat

Godkännanden:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Godkännanden:	VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2))

Tillbehör

[22762001 - KVR M20-MGM/or - Kabelförskruvning](#)

[22762501 - KVR M25-MGM/or - Kabelförskruvning](#)

[22763201 - KVR M32-MGM/or - Kabelförskruvning](#)

[22764001 - KVR M40-MGM/or - Kabelförskruvning](#)

Introduktion/förberedelse

