

kytkentäkotelona
WKE 54

Tämä tuote on vanhentunut. Seuraavalle tuotteelle: <https://www.spelsberg.fi/p/86963201>



WKE 54

kytkentäkotelona

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 86025401

E-numero: 1622017

Mitat: 278 x 208 x 107 mm

kytkentäkotelona, Suojaluokiteltu IP66/IP67, $U_i=690V$ AC, Sertifioitu VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), M32/M40, (3 Puoli), Ulkoiset kiinnityspisteet, E30 - E 90 paloluokistus, DIN 4102 osan 12 mukaisesti. Halogeeniton kotelo on valmistettu erityisestä lämpökovettuvasta muovista, liittimet on valmistettu erityisestä korkeita lämpötiloja kestävästä keramiikasta.

oranssi, KytKentärasia, 5-napainen, 1,5 - 16 mm², liitÄntärasia 5-napainen 1,5 - 10 mm², puristettavien johtojen määrä nastaa kohti: 20 x 1,5² / 16 x 2,5² / 12 x 4,0² / 8 x 6² / 4 x 10² / 4 x 16², 2 turvapistorasiaa D01 max. 16 A

Sisältää tarvikkeet:

2 kaksi M40 holkkitiivistettä, 16 - 28 mm kaapeleille, yksi M32 holkkitiiviste, 11 - 21 mm kaapeleille



Tekniset tiedot

Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	690 V
Nimellisjännite DC:	690 V
pienin johtimen poikkipinta-ala:	1,5 mm²
johtimen max poikkipinta-ala:	4 mm²
pienin johtimen poikkipinta-ala:	1,5 mm²
Johtimen max poikkipinta-ala:	16 mm²
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP66/IP67
suojattu haaroitus:	kyllä
Luokka, järjestelmän paloluokka:	E30/E60/E90
Napojen määrä (T-kappale):	3
Napojen määrä (läpisyöttö):	5
UL Type Rating:	ei tied.
Sulakkeiden määrä T-kappaleessa:	2

Värit

Pohja-osan väri:	oranssi
Kannen väri:	oranssi

Lisäominaisuudet

Käyttöalueet:	Suojattu T-kappale
---------------	--------------------

Mitat

Leveys:	278 mm
Pituus:	208 mm
Korkeus:	107 mm

Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	kyllä
Halogeeniton:	kyllä

Materiaalin ominaisuudet

Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	V0
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	960 °C
Teollisuuslaatu:	kyllä

Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinä-/kattoasennus
Iskunkestävyysluokka:	IK07
Sinetöitävissä:	ei
Kansiruuvien vääntömomentti:	1.5 Nm

Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	95 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %
Ympäristön lämpötila min.:	-25 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C
Asennuspaikka:	katettu ulkotila

Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Duroplasti
Kannen materiaali:	Duroplasti

Sertifikaatit

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

Lisävarusteet

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

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

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

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

Cable gland

