

kytkentäkotelona
2K-Mini-L/br

2K-Mini-L/br

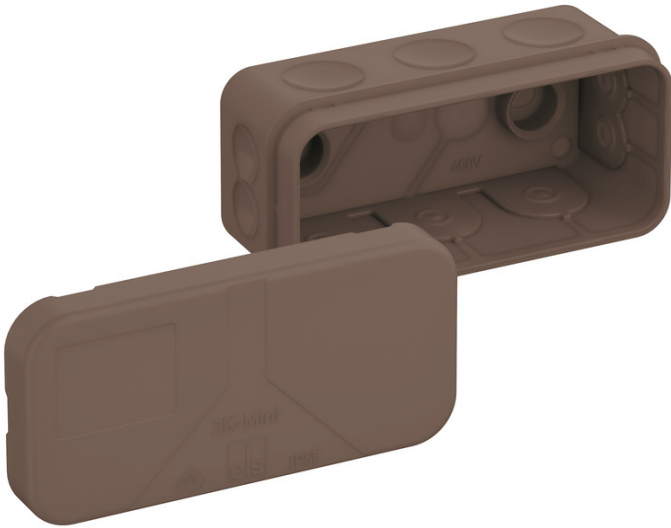
kytkentäkotelona

Tuotenumero: 34400801

Mitat: 89 x 43 x 38 mm

kytkentäkotelona, Suojaluokiteltu IP55, Nimellinen poikkipinta-ala 2,5 mm², Ui=400 V AC, Sertifioitu VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Itsetiivistyvät, joustavat läpivientien kalvotiivisteet, Tiiveysalue 2 - 14 mm, (1 Takana, 10 Sivulla), Sisäiset kiinnityspisteet, tavallisiin sisäasennuksiin

ruskea, ilman liittimiä



Tekniset Tiedot

Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	400 V
Johtimen max poikkipinta-ala:	2,5 mm ²
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP55
Liitintyyppi:	ilman
UL Type Rating:	ei tied.

Värit

Pohja-osan väri:	ruskea
Kannen väri:	ruskea

Mitat

Leveys:	89 mm
Pituus:	43 mm
Korkeus:	38 mm
Sisäpituus:	33 mm
Sisäleveys:	79 mm
Sisäkorkeus:	33 mm
Paino:	0.0332 kg

Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	ei
Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	HB
Hehkulangan syttyvyys:	650 °C (EN 60695-2-11)

Mekaaniset ominaisuudet

tiivistysväli vähintään:	2 mm
tiivistysväli enintään:	14 mm
Iskunkestävyysluokka:	IK07

Mekaaniset ominaisuudet

Sinetöitävissä:	ei
Kiinnitystapa:	Seinä-/kattoasennus
Kiinnitys:	Sisäiset kiinnityspisteet

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:	Sisällä

Myyntitiedot

EAN:	4013902707232
ETIM-luokka:	EC002600
Tullitariffinumero:	85389099
Vähimmäistilausmäärä:	10

Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polypropeeni
Kannen materiaali:	Polypropeeni
Sisäänviennin materiaali:	Termoplastinen elastomeeri
Tiivisteiden materiaali:	Termoplastinen elastomeeri

Sertifikaatit

Tarkastusmerkintä:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
--------------------	---

Lisävarusteet

[89602901 - KTB 1-100 - Kaapelihyllyn kiinnike](#)

Kaapelin rauhanen

