

kytkentäkotelona  
**WK 007-2,5<sup>2</sup>**

Tämä tuote on vanhentunut. Seuraavalle tuotteelle: <https://www.spelsberg.fi/p/80242001>



**WK 007-2,5<sup>2</sup>**

**kytkentäkotelona**

Tuotenumero: 40240701

E-numero: 1622008

Mitat: 80 x 80 x 38 mm

kytkentäkotelona, Suojaluokiteltu IP54, Nimellinen poikkipinta-ala 2,5 mm<sup>2</sup>, Ui=400 V AC, Metriset läpilyöntiaihiot, M16, (7 Sivulla), Sisäiset kiinnityspisteet, tavallisiin sisäasennuksiin

**harmaa, In=24 Ampeeri, ruuviliittimellä,  
5-napainen - 2,5 mm<sup>2</sup> (6 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup>)**

**Sisältää tarvikkeet:**

**4 Asennusistukka IP54 M16 kaapeille 6 - 10 mm, 1 Sulkutulppa M16**

IP54

2,5<sup>2</sup>

IK05



400V

AC



## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	400 V
Johtimen max poikkipinta-ala:	2,5 mm <sup>2</sup>
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP54
UL Type Rating:	ei tied.

### Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	harmaa

### Mitat

Leveys:	80 mm
Pituus:	80 mm
Korkeus:	38 mm

### Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	ei
Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	V0
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	960 °C
Teollisuuslaatu:	ei

### Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinä-/kattoasennus
Iskunkestävyysluokka:	IK05
Sinetöitävissä:	ei
Kansiruuvien vääntömomentti:	1.8 Nm
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

## Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Duroplasti
Kannen materiaali:	Duroplasti
Tiivisteiden materiaali:	Termoplastinen elastomeeri
Kansiruuvien materiaali:	Teräs

## Lisävarusteet

[22741601 - KVR M16-MGM - Holkkitiiviste](#)

[26041601 - DMS M16 - Kaksoiskalvotiiviste](#)

## Cable gland

