

Yleisliittimelliset rasiat



KF 3550 A | Snro 16 082 80

- 1,5-50 mm², Cu/Al 3~

IP
66/67

IP
69

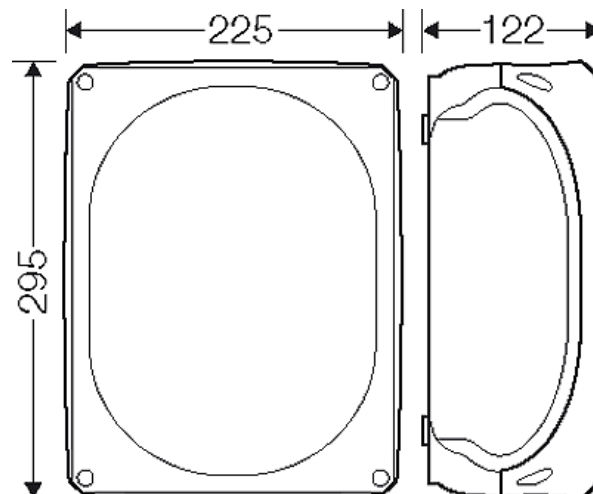


- Liittimillä
- 5-napainen, per napa 2 x 1,5-50 mm², ruuviliittimiin, liitintekniikka ks. jakorasian tekninen liite
- sisältyvä kaapeliläpivienti: 2 EDk 40, kaapelin halkaisija Ø 11–30 mm, IP 65
- Kotelointiluokka IP 66 / IP 67 / IP 69 holkkitiivisteellä AKM, tilattava erikseen (katso LES)
- Pohjassa on kaksi kappaletta M 32 aihioita
- Alumiinijohtimet on valmistettava ennen liitintää ohjeistuksen mukaisesti.
- Kansi sinetöitävissä ilman lisätarvikkeita
- Kiinnityskorvakkeet ovat toimituksessa mukana
- Väri: harmaa, RAL 7035

Nimellisjännite	U _i = 690 V a.c./d.c.
Nimellisvirta:	Cu 160 A Alu 145 A
Materiaali	Lasikuitu vahvistettu polykarbonaatti
Kotelointiluokka	IP 66 / IP 67 / IP 69 IP 67, ajoittainen uppoaminen veden alle yhteen metriin saakka, maks. 15 minuuttia IP 69, veden paine: maks. 100 bar, veden lämpötila: maks. 80 °C, etäisyys => 0,15 m
Leveys:	225 mm
Korkeus:	295 mm
Syvyys:	122 mm
Paino	1,33 kg
Kiristysmomentti	1,5 Nm 1,5 - 2,5 mm ² 5,0 Nm 4 - 10 mm ² 10,0 Nm 16 - 50 mm ²

Piirroksat

Mittapiirros



Yleisliittimelliset rasiat



KF 3550 A | Snro 16 082 80

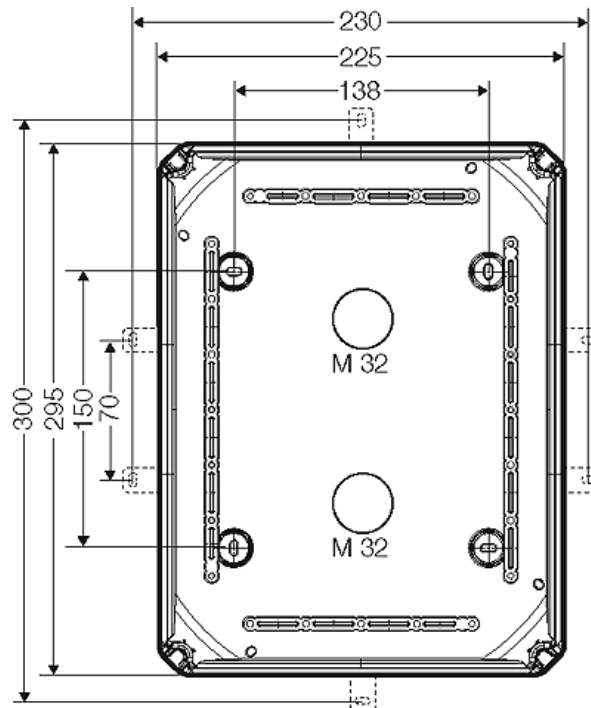
- 1,5-50 mm², Cu/Al 3~

IP
66/67

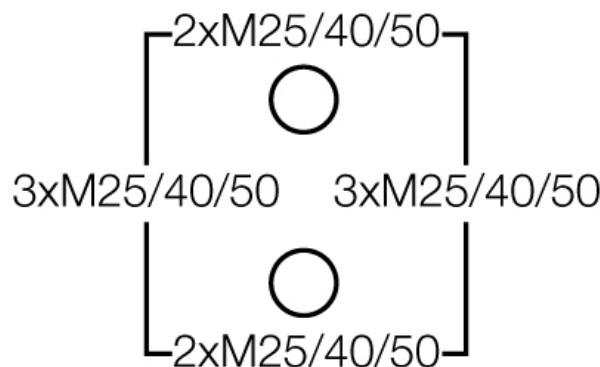
IP
69



Yksityiskohtaiset mitat



Kotelon seinät



käyttö- ja ympäristöolosuhteet

Käyttöalue	Soveltuu ulkoasennukseen (ankara ympäristö ja/tai ulkotilat). Katso tekniset tiedot kondenssiveden muodostumisen ja kertymisen vähentämiseksi.
Puhdistus	Voidaan ajoittain puhdistaa (suoralla suihkutuksella) painepesurilla ilman puhdistusaineita, veden paine: maks. 100 bar, veden lämpötila: maks. 80 °C, etäisyys ≥ 0,15 m, vastaa standardia DIN EN 60529:2014-09 (IEC 60529:2013) = IP 69. Vain HENSEL AKM- tai ASS-kaapeliäpiviennille.
Ympäristölämpötila	Keskiarvo yli 24 tuntia + 55 °C Enimmäisarvo + 70 °C minimiarvo - 25 °C
Ilman kosteus	50 % lämpötilassa 40 °C lyhyt aika 100 % lämpötilassa 25 °C
Palosuojaus sisäisen vian sattuessa	Standardien ja asetusten mukaiset määräykset sähkölaitteille

Yleisliittimelliset rasiat



KF 3550 A | Snro 16 082 80

- 1,5-50 mm², Cu/Al 3~





	<p>Vähimmäisvaatimukset</p> <ul style="list-style-type: none"> – hehkulankakoe SFS EN 60695-2-11: – 650 °C koteloille ja holkeille – 850 °C sähköä johtaville osille
palokäyttäytyminen	<p>Hehkulankakoe SFS EN 60695-2-11: 960 °C</p> <p>UL Subject 94: V-0</p> <p>Vaikeasti syttyvä</p> <p>itsestään sammuva</p>
Mekaaninen kestävyys	IK09 (10 Joule)
Myrkyllisyys	<p>halogeeniton</p> <p>silikoniton</p> <p>halogeeniton kaapeleiden ja eristettyjen johtimien tarkastuksen mukaisesti – kaasujen syövyttävyyys – standardin SFS EN 60754-2 mukainen</p>
ohje	Materiaalien ominaisuudet näet teknisistä tiedoista.