




KV-moduulikotelo, Saankestava, suojaamattomaan ulkoasennukseen



KV PC 9112 | Snro 34 307 09

- 12 moduulia: 1 x 12 x 18 mm

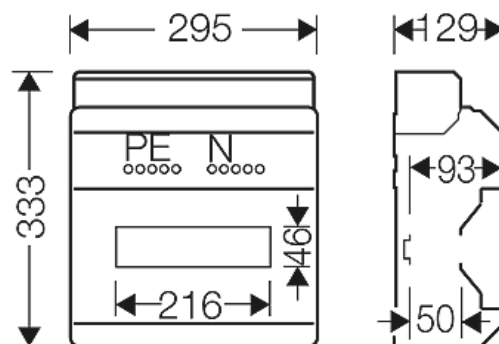




- 1-rivinen
- Pehmeät kalvotiivisteet
- PE + N x poikkipinta-ala 3 x 25 mm², 12 x 4 mm² Cu, FIXCONNECT®-liitintekniikka, lisätietoja liitintekniikasta Tekniset tiedot -kappaleesta
- Nolla on pistosillalla erotettavissa kahdeksi eri potentiaaliksi
- Sisä- ja ulkoasennukseen, vaativiin olosuhteisiin
- DIN-kisko aina 63 A kojeiden asennukseen asti ja joiden kapean yläosan korkeus on 35 mm
- Savunharmaa ovi
- Oven lukko ja sinetöintiseti ks. lisätarvikkeet
- Kaapelitilan peite
- Moduuliaukon peitelevy
- Kotelot voidaan yhdistää toisiinsa aukottamalla sivuseinä
- Kotelontiluuokka: IP 65
- Väri: harmaa, RAL 7035

Nimellisjännite	$U_i = 400 \text{ V a.c.}$
Häviöteho	EN 60670-24 mukainen maksimaalinen häviöteho $P_{de} = 26 \text{ W}$
salittu häviöteho	$P_{zul} = 21 \text{ W / 30 K}$, DIN 43871 mukaisesti
Suojausluokka:	II
Materiaali	PC (polykarbonaatti)
Leveys:	295 mm
Korkeus:	333 mm
Syvyys:	129 mm
Paino	2,206 kg

Piirrokset

Mittapiirros



KV-moduulikotelo, Saankestava, suojaamattomaan ulkoasennukseen



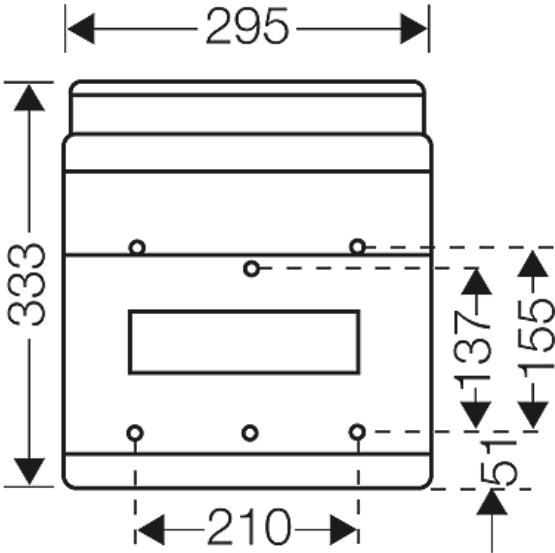
KV PC 9112 | Snro 34 307 09

- 12 moduulia: 1 x 12 x 18 mm

IP 65




Yksityiskohtaiset mitat



Kotelon seinät

- 8xØ7-12 mm

8xØ7-14 mm

4xØ12-20 mm

1xØ16,5-29 mm
- 8xØ7-12 mm

8xØ7-14 mm

4xØ12-20 mm

1xØ16,5-29 mm

käyttö- ja ympäristöolosuhteet

Käyttöalue	Soveltuu ulkoasennukseen (ankara ympäristö ja/tai ulkotilat). Ota huomioon ympäristöolosuhteiden vaikutus asennettuun laitteistoon, esimerkiksi korkeat tai matalat lämpötilat tai kondenssiveden muodostuminen; katso tekniset tiedot.
Ympäristölämpötila	Keskiarvo yli 24 tuntia + 35 °C Enimmäisarvo + 40 °C minimiarvo - 5 °C
Palosuojaus sisäisen vian sattuessa	Standardien ja asetusten mukaiset määräykset sähkölaitteille Vähimmäisvaatimukset – hehkulankakoe SFS EN 60695-2-11: – 650 °C kotelolle ja holkeille – 850 °C sähköä johtaville osille
palokäyttäytyminen	Hehkulankakoe SFS EN 60695-2-11: 960 °C UL Subject 94: V-2

KV-moduulikotelo, Saankestava, suojaamattomaan ulkoasennukseen



KV PC 9112 | Snro 34 307 09

- 12 moduulia: 1 x 12 x 18 mm





Vaikeasti syttyvä
itsestään sammuva

Mekaaninen kestävyys	IK08 (5 Joule)
Myrkyllisyys	halogeeniton silikoniton halogeeniton kaapeleiden ja eristettyjen johtimien tarkastuksen mukaisesti – kaasujen syövyttävyyys – standardin SFS EN 60754-2 mukainen
ohje	Materiaalien ominaisuudet näet teknisistä tiedoista.