

Pistorasiakeskus

STV 904-S



STV 904-S

Pistorasiakeskus

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 72930401

Mitat: 200 x 200 x 122 mm

Pistorasiakeskus, Suojaluokiteltu IP44, soveltuu asiakkaan asennettavaksi kiskoon asennettaviin laitteisiin, PE/N-liittimeen esijohdotetut integroidut pistorasiat, korkea mekaaninen kuormituskyky, lämpötilaherkkä, yhdistettävä, halogeeniton

Kaapelien liitännät:

Yläosa: Kohokuvioitu 8 x M20, 1 x M25/32

pohja: Kohokuvioitu 8 x M20, 1 x M25/32

Takaosa: Kohokuvioitu 2 x M20/25

saatavilla olevat moduulit: 8

Varustelu:

- 4 x SCHUKO®-pistorasia (sivulla), 230V

Sisältää tarvikkeet:

Kalvotiiviste: 2x M25, 2x M32, Sulikutulppa, Peitelevy ja merkintäliuska



Tekniset tiedot

Kojeet

SCHUKO®-pistorasia (sivulla), 230V: 4

Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC: 230 V

Suojausluokka: II

Kotelointiluokka: IP44

N-potentiaalien lukumäärä: 1

Rivien lukumäärä: 1

Jakoyksikköjen lukumäärä: 8

Jakoyksiköiden lukumäärä riviä kohden: 8

N-puristusliitoksella/kiristimellä: kyllä

PE-puristusliitoksella/kiristimellä: kyllä

Värit

Pohja-osan väri: harmaa

Kannen väri: harmaa

Mitat

Leveys: 200 mm

Pituus: 200 mm

Korkeus: 122 mm

Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä: kyllä

Halogeeniton: kyllä

Syttyvyysluokka UL94: n mukaan: V2

Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan: 850 °C

Teollisuuslaatu: kyllä

Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa: Seinäasennus

Iskunkestävyysluokka: IK08

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: Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu

Kannen materiaali: Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu

Tiivisteiden materiaali: Polyuretaani

Kansiruuvien materiaali: Polyamidi, lasikuituvahvistettu

Kääntöikkunan materiaali: Polykarbonaatti

Cable gland

