

Pistorasiakeskus

## STV 1224-AFDD



### STV 1224-AFDD

#### Pistorasiakeskus

Tuotenumero: 73152401

Mitat: 250 x 570 x 122 mm

Pistorasiakeskus, Suojaluokiteltu IP44, lisäsuojaus AFDD:ltä (palosuojakytkin), valmis kytkettäväksi, EN 61439-3 mukainen, korkea mekaaninen lujuus, lämpötilankestävä, voidaan yhdistää

Kaapelien liitännät:

Yläosa: Kohokuvioitu 8 x M20, 2 x M20/25, 1 x M32/40

pohja: Kohokuvioitu 2 x M20, 2 x M20/25, 3 x M32/40

Vasen: Kohokuvioitu 10 x M20

oikea: Kohokuvioitu 10 x M20

Takaosa: Kohokuvioitu 6 x M20/25

#### Varustelu:

- 2 x AFDD johdonsuojakatkaisijalla B16A, 1+N- napainen
- 1 x Johdonsuojakatkaisija C16A, 3-napainen
- 1 x Johdonsuojakatkaisija C32A, 3-napainen
- 1 x Vikavirtasuojakytkin (RCCB), 40/0,03A, 4-napainen, tyyppi A
- 4 x SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V
- 1 x Voimapistorasia (CEE) (etupuolella), 16A, 400V
- 1 x Voimapistorasia (CEE) (etupuolella), 32A, 400V

#### Sisältää tarvikkeet:

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



## Tekniset tiedot

### Kojeet

Vikavirtasuojakytkin (RCCB), 40/0,03A, 4-napainen, tyyppi A:	1
AFDD johdonsuojakatkaisijalla B16A, 1+N-napainen:	2
Johdonsuojakatkaisija C16A, 3-napainen:	1
Johdonsuojakatkaisija C32A, 3-napainen:	1
SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V:	4
Voimapistorasias (CEE) (etupuolella), 16A, 400V:	1
Voimapistorasias (CEE) (etupuolella), 32A, 400V :	1

### Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	400 V
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP44
N-potentiaalien lukumäärä:	1
Rivien lukumäärä:	2
Jakoyksiköiden lukumäärä riviä kohden:	12
N-puristusliitoksella/kiristimellä:	kyllä
PE-puristusliitoksella/kiristimellä:	kyllä

### Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	harmaa

### Mitat

Leveys:	250 mm
Pituus:	570 mm
Korkeus:	122 mm
Sisäkorkeus:	95 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
Kansiruuvin materiaali:	Polyamidi, lasikuituvahvistettu
Kääntöikkunan materiaali:	Polykarbonaatti

## Lisävarusteet

[22703201 - KVR M32-MGM/sw - Holkkitiiviste](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - Holkkitiiviste](#)

[22763201 - KVR M32-MGM/or - Holkkitiiviste](#)

## Cable gland

