

Afgreningskasse

**i 12 -2,5<sup>2</sup>/w**



**i 12 -2,5<sup>2</sup>/w**

**Afgreningskasse**

Dette: 33211201

Dimensioner: 85 x 85 x 37 mm

Afgreningskasse, med kapslingsklasse IP55, Nominelt tværsnit 2,5 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=400 V AC, Certificeret iht. VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selvtættende indføringsmembraner, Tætningsområde 8,2 - 12,5 mm, (3 På bagsiden, 12 i siden), Udvendige fastgørelsessteder, til standardinstallationer indendørs

**hvid, I<sub>n</sub>=24 Amp., med 5 skrueklammer, der kan opstilles på række 2,5 mm<sup>2</sup> (5 x 1<sup>2</sup> / 5 x 1,5<sup>2</sup> / 3 x 2,5<sup>2</sup>)**



## Tekniske data

### elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	400 V
maks. ledningstværsnit:	2,5 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP55
UL Type Rating:	ingen angivelse

### Farver

Farve underdel:	hvid
Farve overdel:	hvid

### Mål

Bredde:	85 mm
Længde:	85 mm
Højde:	37 mm

### Materialeegenskaber

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	HB
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	nej

### mekaniske egenskaber

til tætningsområde min.:	8.2 mm
til tætningsområde maks.:	12.5 mm
Fastgørelsestyp:	Væg/loftsmontering
Slagstyrke:	IK07
plomberbar:	nej
Fastgørelse:	Udvendige fastgørelsessteder

## Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C
Installationssted:	Indendørs område

## Materiale

Materiale underdel:	Polyethylen
Materiale overdel:	Polypropylen

## Certifikater

Kontrolmærke:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------------	---

## Cable gland

