



VU12NC

Kapsling volta för infällnad i betongvägg, 1 rad med 12 moduler per rad (12m)

Tekniska egenskaper

Spänning

Märkspänning 400 - 400 V

Installation, montering

Lämplig för utomhusinstallation Nej

Montering Infälld montering

Elektrisk ström

Märkström 63 A

Ström

Maximum effektförlust per kapsling vid $\Delta T=20K$ 12 W

Utrustning

Antal skenor 1

Antal rader 1

Antal sektioner i bredd 1

Med lås Nej

Har neutralanslutningsblock Ja

Kapacitet

Antal moduler 12

Antal halva moduls anslutningar per skena 24

Funktioner

Med kabelgenomföringar Ja

Dimensioner

Höjd 356 mm

Bredd 348 mm

Djup 356 mm

Infällnadshöjd 340 mm

Skydd, dörr

Antal dörrar 1

Dimensioner

Infällnadsbredd 314 mm

Skydd, dörr

Antal lås 0

Dimensioner

Inbyggnadsdjup 89 mm

Antal breddenheter 12

Skydd, dörr

Dörr/lock transparent Nej

Material

Material Plast

RAL-kod 9010

Färg Vit

Utrustning

Har jordanslutningsblock Ja

Har monteringsplatta Nej

Material

Resistent mot ultraviolett ljus Ja

Säkerhet

| | |
|---------------------|----------------------|
| Skyddsklass | Isoleringsklass II |
| Slagtålighet IK | IK07 |
| Kapslingsklass (IP) | IP30 |
| Låstyp | Snäpplås Utan lås |
| Glödtråds test | 650 °C |

Hållbarhet

| | |
|-----------------------|----|
| RoHS-överensstämmelse | Ja |
|-----------------------|----|