




KV-Normcentraler, 3 till 54 moduler



KV 9224 | E 21 923 42

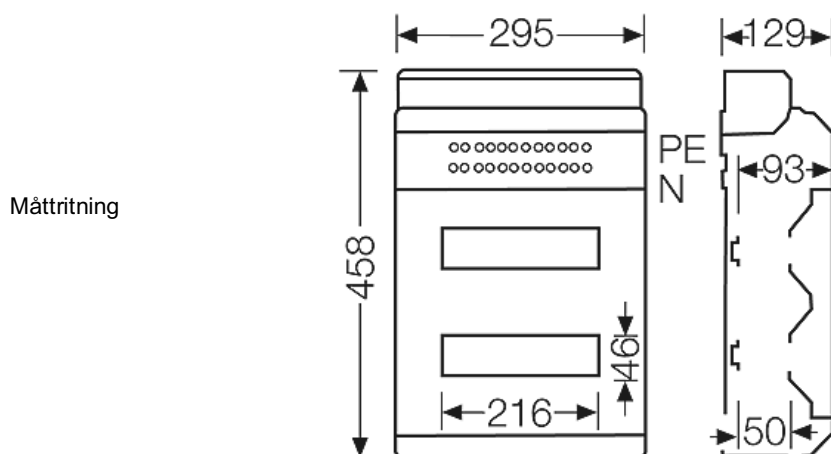
- 24 moduler: 2 x 12 x 18 mm


- 2-radig
- Vardera PE/N antal x diameter 6 x 25 mm², 24 x 4 mm² Cu, FIXCONNECT[®] -snabbanslutningsplint, plintteknik se teknisk bilaga
- N separerbar, upp till 4 olika potentialer
- För inmontering av apparater med snabbinfästning på DIN-bärskenor, hattprofil 35 mm
- Med transparent dörr
- Lås för dörr och plomberingsset se tillbehör
- Med täckkåpa
- Med täckremsa för apparatutskäring
- Med integrerade, elastiska tätningsmembran för kabelgenomföring
- Kapslingsklass: IP 65
- Färg: grå, RAL 7035

Nominell isolationsspänning	$U_i = 400 \text{ V a.c.}$
Effektförbrukningskapacitet	$P_{de} = 31 \text{ watt vid } 30 \text{ K enligt EN 60670-24}$
Tillåten effektförbrukning	$P_{zul} = 25 \text{ watt vid } 30 \text{ K enligt DIN 43871}$
Skyddsklass:	II
Material:	PS-polystyrol termoplast
Bredd:	295 mm
Höjd:	458 mm
Djup:	129 mm
Vikt:	2,695 kg

Skisser





KV-Normcentraler, 3 till 54 moduler

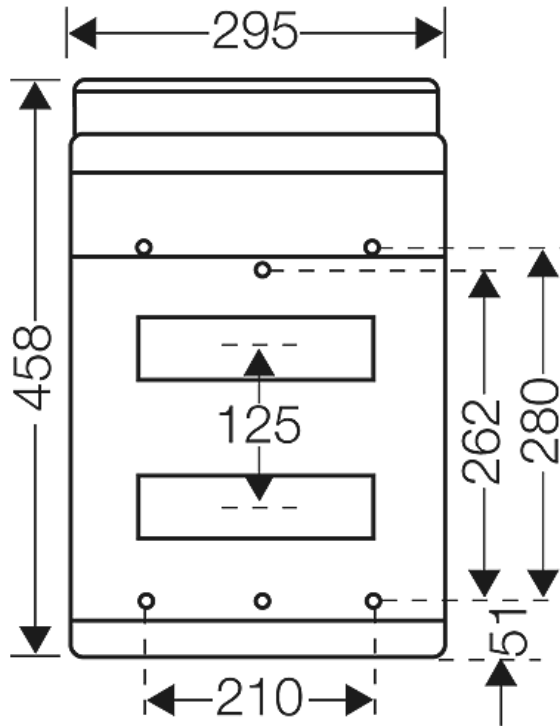


KV 9224 | E 21 923 42

- 24 moduler: 2 x 12 x 18 mm

Detaljmått




Lådväggar

- | |
|---------------|
| 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 |

Drifts- och omgivningsförhållanden



Användningsområde	Utförande IP 54/65: Lämplig för installation inomhus och skyddad installation utomhus enligt DIN VDE 0100 del 737 utförande IP 41: Lämplig för torra innerutrymmen Tänk på hur väderleksförhållandena kan påverka installationen, till exempel hög eller låg omgivningstemperatur eller kondens. Se bifogad teknisk information.
Omgivningstemperatur:	Medelvärde under 24 timmar + 35 °C Maximivärde + 40 °C Minimivärde - 5 °C

KV-Normcentraler, 3 till 54 moduler



KV 9224 | E 21 923 42

- 24 moduler: 2 x 12 x 18 mm

Relativ luftfuktighet	50% vid 40° C kortvarigt 100% vid 25° C
Brandskydd vid inre fel	Krav på elektriska apparater i driftshjälpmedelsnormer och lagar Minimikrav - Glödtrådsprovning enligt IEC 60695-2-11: - 650° C för inkapsling och ledningsinföringar - 850° C för strömförande delar
Brännprov	Glödtrådsprovning IEC 60695-2-11: 750 °C UL Subject 94: V-2 svårantändlig självsläckande
Kapslingsklass mot mekanisk påfrestning	IK08 (5 Joule)
Toxiskt beteende	halogenfri silikonfri "Halogenfritt" motsvarande provning av kablar och isolerade ledningar - korrosivitet hos brandgaser enligt IEC 60 754-2
Anmärkning	Tillverkningsmaterial egenskaper se tekniska data