



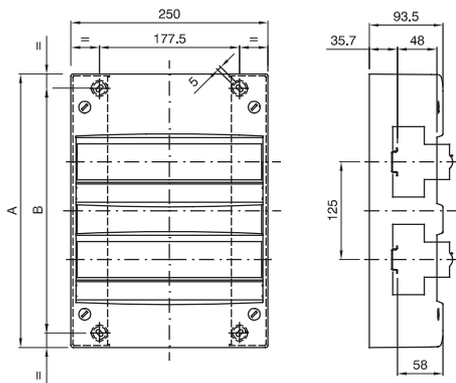
Aufputz-Installationsverteiler mit mehrpoliger Klemmleiste. Französischer Standard. Wände mit ausbrechbaren Öffnungen.

| | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------|----------------|
| Isolations- klasse | II | Farbe | Weiß RAL 9016 |
| Außenabmessungen BxHxT (mm) | 250x350x93,5 | Schutzart | IP30 |
| Installation | Aufputz | Schlagfestigkeit | IK07 |
| Anz. TE EN 50022 | 26 (13x2) | Glühdrahtprüfung | 750 °C |
| Standard | IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; NF C 61-910 | Betriebstemperatur | -25 +60 °C |
| Electrocod | 0321 | Kugeldruckprüfung | 70 °C |
| Außenleiterklemme (mm²) | L(1x35)+(5x25) | Neutralleiterklemme (mm²) | N(1x35)+(5x25) |
| Erdungsklemme (mm²) | E(4x25)+(24x4) | | |

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

| Salzlösungen | Säuren | | Basen | | Lösungsmittel | | | | Mineral öl | UV Strahlung |
|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------------|
| | Konzentriert | Verdünnt | Konzentriert | Verdünnt | Hexan | Benzol | Azeton | Ethylalkohol | | |
| Beständig | Nicht beständig | Bedingt beständig | Bedingt beständig | Nicht beständig | Bedingt beständig | Nicht beständig | Nicht beständig | Bedingt beständig | Bedingt beständig | Beständig |

Abmessungen



| | Codice | A | B |
|-----|-----------|-----|-----|
| 13M | GW 40 501 | 225 | 188 |
| 26M | GW 40 502 | 350 | 313 |
| 39M | GW 40 503 | 475 | 438 |
| 52M | GW 40 504 | 600 | 563 |

Technische Symbole



II

IP

IP30

IK

IK07

GWT

750 °C



-25 +60 °C



70 °C

Normen / Richtlinien

