



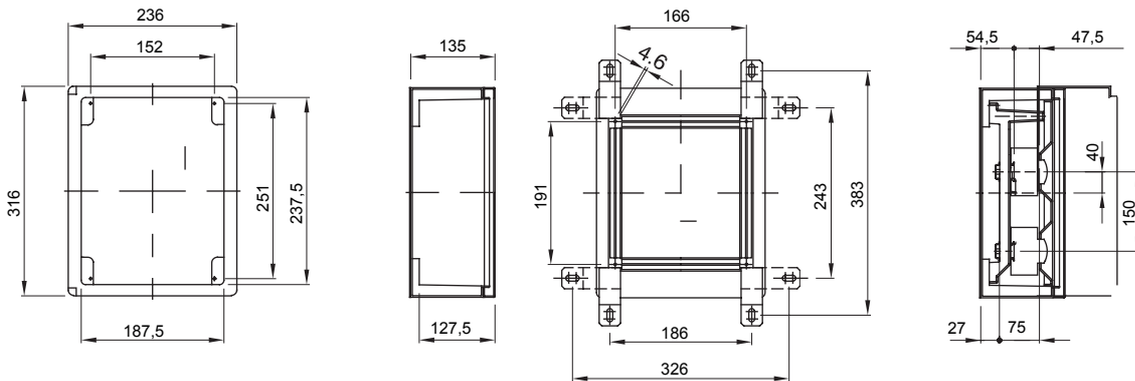
Wassergeschützte Aufputz-Schaltschranke aus Thermoplast GW PLAS 120. Gemäß IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48) und IEC 60670-24 (CEI 23/49). Erhältlich in 4 Größen, mit transparenten und geschlossenen Türen in der Schutzart IP55. Verfügbares Zubehör: Abdeckungen mit Ausschnitten und herausnehmbaren Trägern, für Reiheneinbaugeräte und Leistungsschalter bis 160A. Geeignet für Automation und Verteilung.

| | | | |
|---|---------------------------|--|---|
| Isolations- klasse | II | Farbe | Grau ähnlich RAL 7035 |
| Außenabmessungen BxHxT (mm) | 236x316x135 | Schutzart | IP55 |
| Material | Technopolymer GWPLAST 120 | Schlagfestigkeit | IK08 |
| Anz Schösser | 1 | Anz. TE EN 50022 | 8 |
| Bemessungs- leistung A (W) | 26 | Max. Leistung B (W) | 31 |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C | Betriebstemperatur | -25 +60 °C |
| Isolationsspannung (Ui) | 750 V | Material | Halogenfrei gemäß EN 60754-2 |
| Electrocod | 1312 | Kugeldruckprüfung | 110 °C |
| Zubehör für Wiederherstellung der Schutzart | GW44621-GW46446-GW46451 | Norm | EN 61439-1, EN 61439-2, EN60670-1, IEC 60670-24 |
| Familie | 44 CEP | Max. Bemessungsisolations- spannung (Ui) | 750 V |
| Typ Tür | Geschlossene Tür | | |

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

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

Abmessungen



Technische Symbole



II

IP

IP55

IK

IK08

GWT

650 °C



-25 +60 °C



Halogenfrei gemäß EN 60754-2



110 °C

Normen / Richtlinien

