



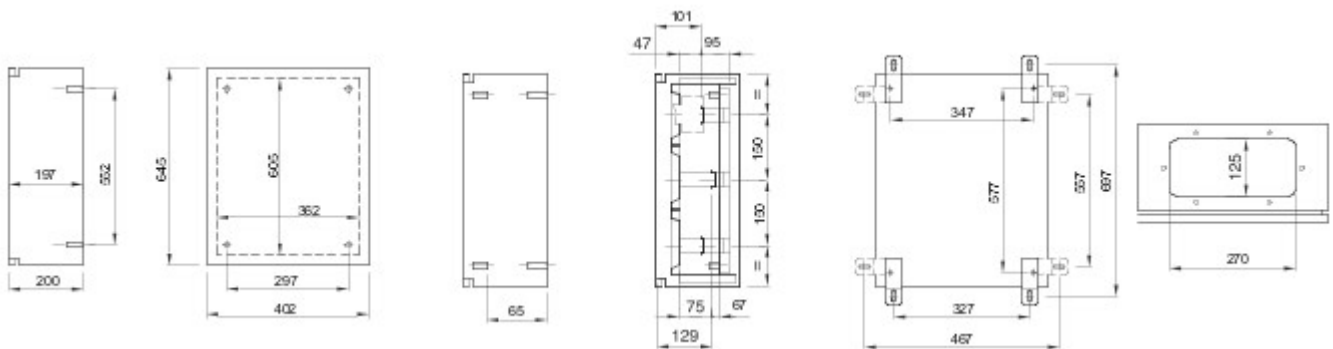
Wassergeschützte Aufputz-Schaltschranke aus Edelstahl. Gemäß IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) und IEC 62208 (CEI 17-87). Erhältlich in 3 Größen, mit transparenten und geschlossenen Türen in der Schutzart IP55. Das Fast&Easy Zubehör aus Metall ermöglicht die Montage von Reiheneinbaugeräten und Leistungsschaltern bis 250A mit einer Zeitersparnis bis 40%. Geeignet für Automation und Verteilung im Innenbereich, in Bereichen die mit Wasserstrahlen gereinigt werden.

|  |   |                     |   |
|--|---|---------------------|---|
| Isolations- klasse                       | Vorrüster mit Erdungsklemme                               | Nennmaße BxHxT (mm) | 405x650x200   |
| IP Schutzart                             | IP55  | Material            | Edelstahl 10/10 bis 15/10, beschichtet (AISI 304)                   |
| Stoss- festigkeit                        | IK10  | Anz Schlösser       | 2   |
| Anz. TE EN 50022                         | 72 (18x4)   | Anwendung           | Innenbereich, In Bereichen in denen mit Wasserstrahl gereinigt wird |
| Bemessungs- leistung A (W)               | 135   | Max. Leistung B (W) | 97  |
| Funktionsmaße BxHxT (mm)                 | 405x650x200   | Betriebstemperatur  | -25 +60 °C  |
| Material                                 | Edelstahl   | Electrocod          | 0320  |
| Norm                                     | EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24 | Familie             | 46 QX   |
| Max. Bemessungsisolations- spannung (Ui) | 690 V   | Typ Tür             | Geschlossene Tür  |

#### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHERISCHE STOFFE

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

#### Abmessungen



#### Technische Symbole

IK

IK10



-25 +60 °C

#### Normen / Richtlinien



Gewiss Deutschland GmbH  
 Industriestrasse 2 - D-35799 Merenberg  
 Tel: +49 6471 501 0  
 Fax: +49 6471 501 636

www.gewiss.com  
 sat@gewiss.com  
 Letzte Überarbeitung 23/05/2019

Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind nur als informativ anzusehen und können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden