

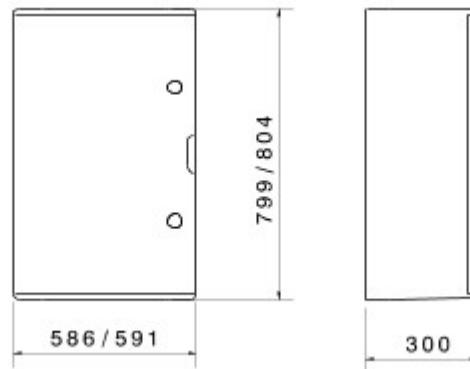


Serie van waterdichte opbouwboxen gemaakt van met glasvezel versterkt polyester. In overeenstemming met IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) en IEC 62208 (CEI 17-87). Leverbaar in 7 afmetingen, deuren in transparante en zwarte uitvoeringen met beschermingsgraad IP66. Fast&Easy accessoires, gemaakt van metaal, voor het installeren van modulaire toestellen en gesloten stroomonderbrekers van max. 250 A in de boxen, waardoor de montagetijden worden gereduceerd met max. 40%. Geschikt voor automatisering en distributie voor toepassingen binnen en buiten.

| | | | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------|
| Gloeidraadproef | 960 °C | Isolatiespanning (Ui) | 1000 V |
| Standaard | EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24 | Opbouwbeugels | GW46446-GW46451 |
| Kit voor herstelling van dubbele isolatie | GW46526 | Thermospanning met kogel | 200 °C |
| Nominale afm. LxHxD (mm) | 585x800x300 | Isolatie-spanning | 1000 V conform EN 62208 zowel bij AC als DC |
| Serie | 46 QP | Maximale nominale isolatiespanning (Ui) | 690 V |
| Aantal sloten | 2 | Vermogen-verspreiding A (W) | 205 |
| Vermogen-verspreiding B (W) | 146 | Isolatie-klasse | II |
| IP-graad | IP66 | Stoot-bestendigheid | IK10 |
| Functionele afm. LxHxD (mm) | 591x804x300 | Bedrijfstemperatuur | -25 +60 °C |
| Type materiaal | Halogeenvrij conform EN 60754-2 | Electrocod | 0321 |
| Type deur | Blinde deur | Kleur | Grijs RAL 7035 |
| Eigenschappen | Uv-bestendigheid (EN 62208) | Materiaal | Met glasvezel versterkt polyester |
| Aantal modules EN 50022 | 140 (28x5) | | |



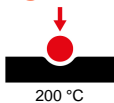
DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

960 °C



200 °C



EN 62208
1000 V conform EN
62208 zowel bij AC
als DC



II

IP

IP66

IK

IK10



-25 +60 °C



Halogeenvrij conform
EN 60754-2



EN 62208
Uv-bestendigheid
(EN 62208)

STANDARDS/APPROVALS



