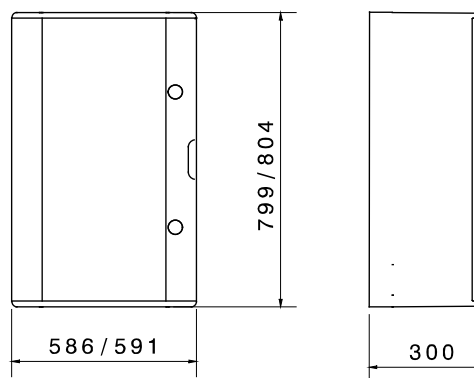




Řada vodotěsných rozvodnic pro montáž na povrch vyrobených z polyesterového materiálu vyztuženého skelným vláknem. V souladu s předpisy IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) a IEC 62208 (CEI 17-87). Dostupné v 7 velikostech, průhledné a černé provedení dvířek se stupněm krytí IP66. Příslušenství typu Fast&Easy vyrobené z kovu umožňuje instalaci modulárních zařízení a jističů do 250 A do rozvodnic, což zkracuje dobu montáže až o 40 %. Určeno pro automatizaci a rozvod pro vnitřní a venkovní aplikace.

Zkouška žhavou smyčkou	650 °C	Izolační napětí (Ui)	1000 V
Norma	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24	Konzoly pro montáž na povrch	GW46446-GW46451
Sada pro obnovu dvojité izolace	GW46526	Tepelné zatížení s kuličkou	200 °C
Jmenovitý rozměr DxVxH (mm)	585x800x300	Izolační napětí	1000 V podle EN 62208 ve střídavém i stejnosměrném systému
Skupina	46 QP	Maximální jmenovité izolační napětí (Ui)	690 V
Počet zámků	2	Rozptýlený výkon A (W)	205
Rozptýlený výkon B (W)	146	Třída izolace	II
Krytí IP	IP66	Mechanický odpor	Dno IK10
Funkční rozměr DxVxH (mm)	591x804x300	Provozní teplota	-25 +60 °C
Druh materiálu	Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2	Elektrokód	0321
Typ dvířek	Průhledná dvířka	Barva	Šedá RAL 7035
Charakteristika	UV odolnost (EN 62208)	Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
Počet modulů EN 50022	140 (28x5)		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

650 °C



200 °C



EN 62208
1000 V podle EN 62208 ve střídavém i stejnosměrném systému



II

IP

IP66

IK

Dno IK10



Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2



EN 62208
UV odolnost (EN 62208)

STANDARDS/APPROVALS

