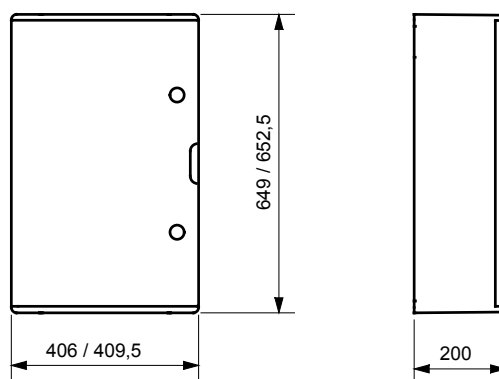




Řada vodotěsných rozvodnic pro montáž na povrch vyrobených z polyesterového materiálu vyztuženého skelným vláknem. V souladu s předpisy IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) a IEC 62208 (CEI 17-87). Dostupné v 7 velikostech, průhledné a 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	960 °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)	405x650x200	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)	118
Rozptýlený výkon B (W)	81	Třída izolace	II
Krytí IP	IP66	Mechanický odpor	IK10
Funkční rozměr DxVxH (mm)	409,5x652,5x200	Provozní teplota	-25 +60 °C
Druh materiálu	Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2	Elektrokód	0321
Typ dvířek	Prázdná dvířka	Barva	Šedá RAL 7035
Charakteristika	UV odolnost (EN 62208)	Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
Počet modulů EN 50022	72 (18x4)		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**GWT**

960 °C



200 °C



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



II

**IP**

IP66



Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2



EN 62208  
UV odolnost (EN 62208)

IK10

## STANDARDS/APPROVALS

