

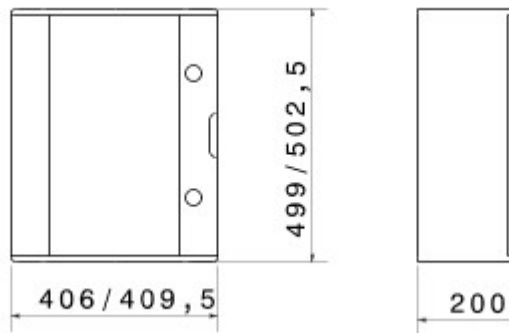


Seria wodoszczelnych tablic do monta?u natynkowego wykonanych z materia?u poliestrowego wzmoconego w?óknem szklanym.. Spe?niaj?ce wymagania norm IEC 61439-1 (CEI 17/113), IEC 61439-2 (CEI 17/114), IEC 60670-1 (CEI 23/48), IEC 60670-24 (CEI 23/49) e IEC 62208 (CEI 17-87). Dost?pne w 7 rozmiarach, w wersji z drzwiczkami przezroczystymi lub czarnymi, o stopniu ochrony IP66.. Akcesoria do ?atwego i szybkiego monta?u, wykonane z metalu, umo?liwiaj?ce monta? osprz?tu modu?owego i wy??czników zwi?z?ych do 250A w tablicach, skracaj?c czas monta?u o oko?o 40%.. Przeznaczone do uk?adów automatyki i rozdzia?u energii elektrycznej do zastosowa? wewn?trzn?ch i zewn?trzn?ch..

Próba roz?arzon?m drutem	650 °C	Napi?cia izolacji (Ui)	1000 V
Norma	EN 61439-1, EN 61439-2, EN62208, EN 60670-1, IEC 60670-24	Wsporniki do monta?u natynkowego	GW46446-GW46451
Zestaw do przywracania podwójnej izolacji	GW46526	Twardo?? kulkowa	200 °C
?redn. znamionowa LxHxD (mm)	405x500x200	Izolacja wy?ciowe	1000 V wed?ug EN 62208 zarówno przy AC, jak i DC
Rodzina	46 QP	Maksymalne znamionowe napi?cie izolacji (Ui)	690 V
Liczba zamki	2	Moc moc A (W)	95
Moc moc B (W)	53	Klasa Izolacji	II
Ochrona IP	IP66	Odporno?? na wstrz?sy	Podstawa IK10
?red. funkcjonalna LxHxD (mm)	409,5x502,5x200	Temperatura robocza	-25 +60 °C
Rodzaj materia?u	Bezhalogenowe zgodnie z norm? EN 50267-2-2	Electrocod	0321
Rodzaj drzwi	Drzwi przezroczyste	Kolor	Szary RAL 7035
Charakterystyka	Odporno?? na promieniowanie UV (EN 62208)	Materia?	Poliester wzmoconiony w?óknem szklanym
Liczba modu?ów EN 50022	54 (18x3)		



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

650 °C



200 °C



EN 62208
1000 V wed?ug EN
62208 zarówno przy
AC, jak i DC



II

IP

IP66

IK

Podstawa IK10



-25 +60 °C



Bezhalogenowe
zgodnie z norm? EN
50267-2-2



EN 62208
Odporno?? na
promieniowanie UV
(EN 62208)

STANDARDS/APPROVALS

**UK
CA**



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 26/04/2024

Data, measures, designs and pictures are shown
only as informative purposes,
and could be changed without previous notice