



Seria wodoszczelnych komór IP 65 od 8 do 72 m z dymionymi przezroczystymi drzwiami oraz wyposażona w wielobiegunowe blokady zacisków z okablowaniem śrubowym, 80 A oraz IP 20. Głównymi parametrami technicznymi są: odwracalne przednie i tylne panele, wymienne przeszklone ramki i panele ze zdejmowanymi drzwiami o kącie otwarcia do 180° i blokadą. Blokady zacisków pozwalają na tworzenie prostego i uporządkowanego okablowania przy skróconym czasie konfiguracji komory.

Klasa Izolacji	II (zgodnie z normami IEC 61140)	Kolor	Szary RAL 7035
Śred. zewn. LxHxD (mm)	410x463x140	Ochrona IP	IP65
Moc rozpraszalna (W)	43	Odporność na wstrząsy	IK09
Prąd wyjściowy	400 V	Drzwiczki Kolor	Przezroczysty przydymiony
Blokady zaciskowe	80 A - IP20 dwubiegunowe otwory ze śrubami	Liczba modułów EN 50022	36 (18x2)
Prąd roboczy	125 A	Próba rozżarzonym drutem	650 °C
Temperatura robocza	-25 +60 °C	Rodzaj materiału	Bezhalogenowe zgodnie z normą EN 50267-2-2
Electrocod	0321	Twardość kulkowa	70 °C
Wyposażenie dodatkowe do przywrócenia izolacji	Nakrętki (GW44623) lub mocowania w żywicy (GW44621)	Norma	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Izolacja wyjściowe	1000 V według EN 62208 zarówno przy AC, jak i DC	Biegun 1 (mm <sup>2</sup> )	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]
Biegun 2 (mm <sup>2</sup> )	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]		



## DIMENSIONAL

### TECHNICAL SYMBOLOGY



**IP**

IP65

**IK**

IK09

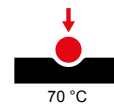
**GWT**

650 °C



**HF**

Bezhalogenowe  
zgodnie z normą EN  
50267-2-2



**Ui**

1000V  
EN 62208  
1000 V według EN  
62208 zarówno przy  
AC, jak i DC

### STANDARDS/APPROVALS



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 18/04/2024

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