



Dekoracyjne komory z zabezpieczeniami IP 40 dostępne są w rozmiarach od 8 do 72 m. Zapewniają niedoścignioną integrację estetyczną i są wyposażone w wielobiegunowe blokady zacisków z okablowaniem śrubowym, 80 A, IP 20. Są one dostępne z dymionymi przezroczystymi drzwiami lub z pustymi drzwiami, które można wyposażyć w zamek bezpieczeństwa z funkcją otwierania i zamykania „PUSH”. Blokady zacisków pozwalają na tworzenie prostego i uporządkowanego okablowania przy skróconym czasie konfiguracji komory.

Klasa Izolacji	II (zgodnie z normami IEC 61140)	Kolor	Biały RAL 9016
Śred. zewn. LxHxD (mm)	280x350x100	Ochrona IP	IP40
Moc rozpraszalna (W)	25	Odporność na wstrząsy	IK08
Prąd wyjściowe	400 V	Drzwiczki Kolor	Przezroczysty przydymiony
Blokady zaciskowe	80 A - IP20 dwubiegunowe otwory ze śrubami	Liczba modułów EN 50022	24 (12X2)
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	750 V	Biegun 1 (mm²)	N/E (3x16) + (11x10)
Biegun 2 (mm²)	N/E (3x16) + (11x10)		



## DIMENSIONAL

### TECHNICAL SYMBOLOGY

 II (zgodnie z normami IEC 61140)	<b>IP</b> IP40	<b>IK</b> IK08	<b>GWT</b> 650 °C	 -25 +60 °C	<b>HF</b> HALOGEN FREE Bezhalogenowe zgodnie z normą EN 50267-2-2	 70 °C
---	-------------------	-------------------	----------------------	---	---	--

### STANDARDS/APPROVALS

