



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 rurkowym, 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
Wymiary zewnętrzne LxHxD (mm)	400x400x130	Ochrona IP	IP40
Moc rozpraszalna (W)	45	Odporność na wstrząsy	IK08
Prąd wyjściowy	400 V	Drzwiczki Kolor	Pusty
Blokady zaciskowe	80 A - IP20 dwubiegunowe otwory ze złączkami	Liczba modułów EN 50022	36 (18x2)
Prąd roboczy	125 A	Próba rozładowanym 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 tył (GW44621)	Norma	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Izolacja wyjściowa	750 V	Biegun 1 (mm²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]
Biegun 2 (mm²)	N/E 2x[(3x16) + (17x10)]		



DIMENSIONAL

TECHNICAL SYMBOLOGY

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

STANDARDS/APPROVALS

