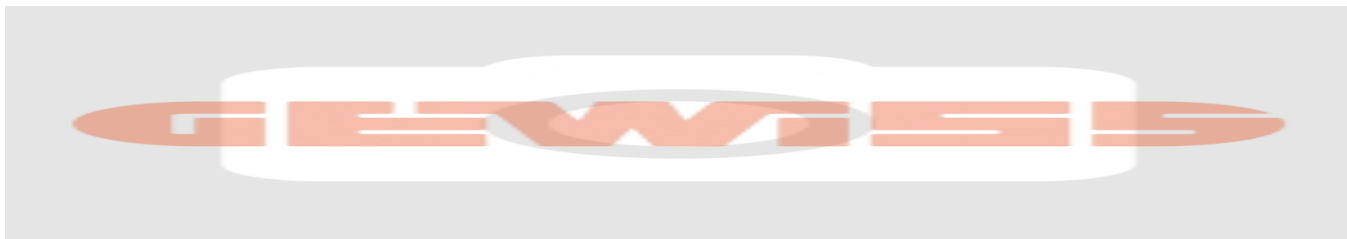


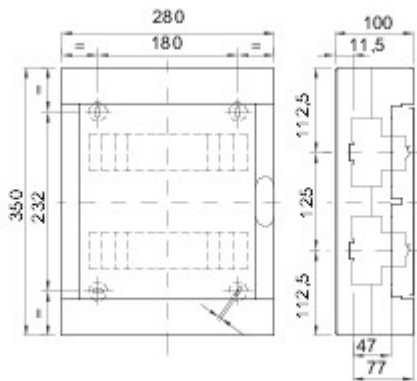


Dekoracyjne komory z zabezpieczeniami IP 40 dostępne są w rozmiarach od 8 do 72 m. Zapewniają niedoścignioną integrację estetyczną i są wyposażone w wielobiegunowe blokady zacisków z okablowaniem śrubowym, 80 A, IP 20. Są one dostępne z dymionymi przezroczystymi drzwiami lub z pustymi drzwiami, które 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 wyjściowy	400 V	Drzwiczki Kolor	Pusty
Blokady zaciskowe	80 A - IP20 dwubiegunowe otwory ze śrubami	Liczba modułów EN 50022	24 (12X2)
Prąd roboczy	125 A	Próba rozżarzonego 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 żywicę (GW44621)	Norma	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Izolacja wyjściowe	750 V	Biegun 1 (mm <sup>2</sup> )	N/E 2x[(3x16) + (11x10)]
Biegun 2 (mm <sup>2</sup> )	N/E 2x[(3x16) + (11x10)]		



### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

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

### STANDARDS/APPROVALS

