

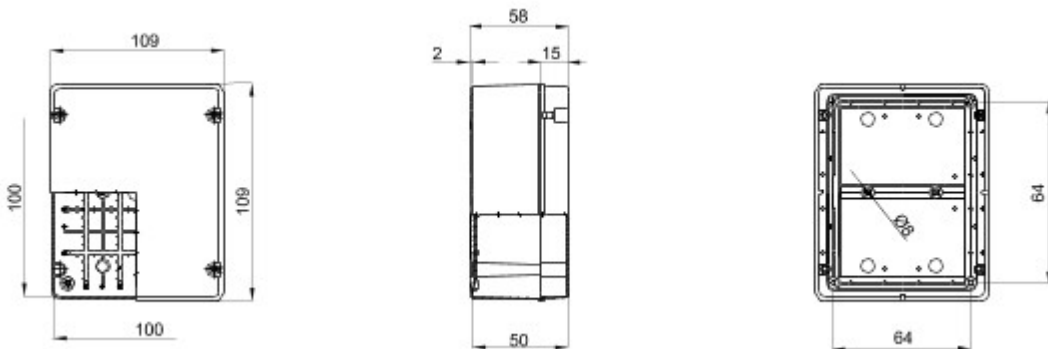


Produkty z serii 44 CE stanowią wodoszczelne puszkę instalacyjne do montażu natynkowego zgodnie z normami EN 60670-1 (CEI 23-48) oraz IEC 60670-22 (CEI 23-94) oraz wykonane z technopolimerów o wysokiej wytrzymałości. W tej serii produktów znajdują się wersje o stopniu ochrony IP44, IP55, IP56 z gładkimi ściankami lub wyposażone w dławiki kablowe do szybkiego montażu oraz różne rodzaje pokrywy: załepiająca / przezroczyste, wklęsła / płaska, wciskane / wkręcane (wykonane z tworzywa sztucznego, również wkręcane na 1/4 obrotu, lub wykonane z metalu). Produkty dostępne są w wykonaniu z wielu rodzajów materiałów samogasnących (do 960 °C w próbie rozżarzonego drutu). Nadają się do przytoczonego zwykłych, do zastosowań specjalnych, a także do zastosowań przemysłowych.

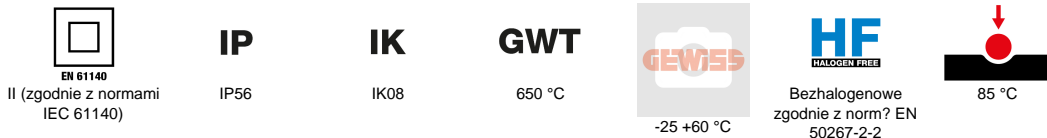
Klasa Izolacji	II (zgodnie z normami IEC 61140)	Kolor	Szary RAL 7035
Ochrona IP	IP56	Materiał	Technopolimerowy GWPLAST 75
Odporność na wstrząsy	IK08	Wymiary wewnętrzne LxHxD (mm)	100x100x50
Maks. Ø otworów, możliwa	29 mm	Łączna liczba i typ	4 - stal nierdzewna
Zastosowanie	Zwykłe przebiegi	Próba rozżarzonego drutu	650 °C
Pokrywa	Płaska wkręcana	Temperatura robocza	-25 +60 °C
Rodzaj materiału	Bezhalogenowe zgodnie z normą EN 50267-2-2	Electrocod	02211
Twardość kulkowa	85 °C	Moment dokręcania moment dokręcania	1 Newton/Meter
Ściany	Gładki	Wyposażenie dodatkowe do przywrócenia izolacji	GW44622



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

