

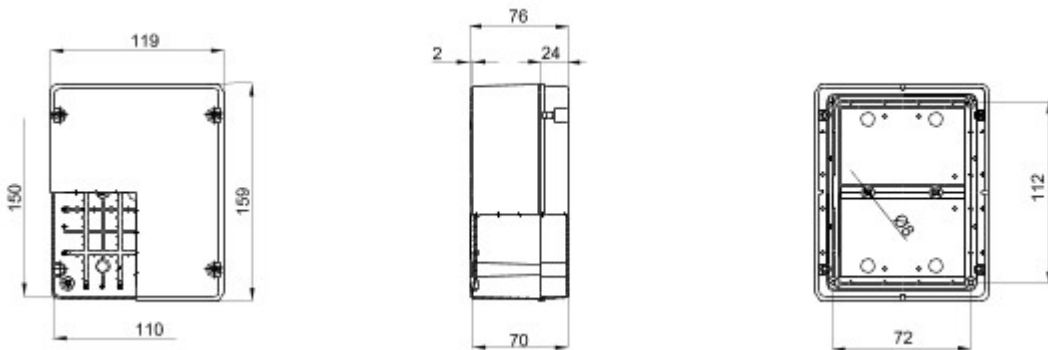


Produkty z serii 44 CE stanowią wodoszczelne puszki instalacyjne do montażu natynkowego zgodne z normami EN 60670-1 (CEI 23-48) oraz IEC 60670-22 (CEI 23-94) oraz wykonane z technopolimerów o wysokiej wytrzymałości.. W tej serii produktów znajdują się wersje o stopniu ochrony IP44, IP55, IP56 z gładkimi ściankami lub wyposażone w dławiki kablowe do szybkiego montażu oraz różne rodzaje pokrywy: zaślepiające / przezroczyste, wklęsłe / płaskie, 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 rozżarzonym drutem).. Nadają się do przyłączy zwykłych, do zastosowań specjalnych, a także do zastosowań przemysłowych..

Klasa Izolacji	II (zgodnie z normami IEC 61140)	Kolor	Szary RAL 7035
Ochrona IP	IP55	Materiał	Technopolimerowy GWPLAST 75
Odporność na wstrząsy	IK08	Wymiary wewnętrzne LxHxD (mm)	150x110x70
Maks. Ø otworów, możliwa	29 mm	Śruby pokrywy (liczba i typ)	poczwórna izolacja, ćwierćobrotowe, uszczelniane
Zastosowanie	Zwykłe przyłącza	Próba rozżarzonym drutem	650 °C
Pokrywka	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 śrub	1.2 Newton/Meter
Ściany	Gładki	Wyposażenie dodatkowe do przywrócenia izolacji	GW44622



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP55

IK

IK08

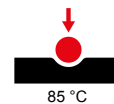
GWT

650 °C



HF
HALOGEN FREE

Bezhalogenowe
zgodnie z normą EN
50267-2-2



STANDARDS/APPROVALS

