

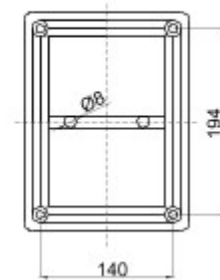
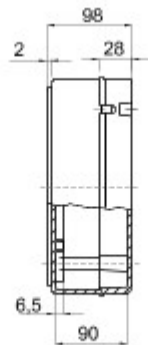
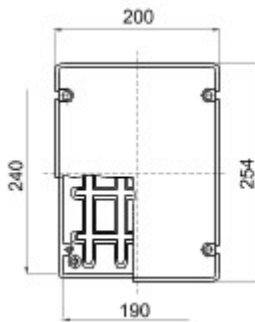


Produkty z serii 44 CE stanowią wodoszczelne puszki instalacyjne do montażu natynkowego zgodne z normami EN 60670-1 (CEI 23-48) oraz IEC 60670-22 (CEI 23-94) oraz wykonane z technopolimerów o wysokiej wytrzymałości.. W tej serii produktów znajdują się wersje o stopniu ochrony IP44, IP55, IP56 z gładkimi 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 rozżarzonego 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	IP56	Materiał	Technopolimerowy GWPLAST 75
Odporność na wstrząsy	IK08	Wymiary wewnętrzne LxHxD (mm)	240x190x90
Maks. Ø otworów, możliwa	37 mm	Śruby pokrywy (liczba i typ)	4 izolacja, plombowane, na zawias
Zastosowanie	Zwykłe przyłącza	Próba rozżarzonego drutem	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 śrub	1.8 Newton/Meter
Ściany	Gładki	Wyposażenie dodatkowe do przywrócenia izolacji	GW44621, GW44622



### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



**IP**

IP56

**IK**

IK08

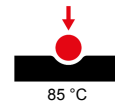
**GWT**

650 °C



**HF**

Bezhalogenowe  
zgodnie z normą EN  
50267-2-2



### STANDARDS/APPROVALS

