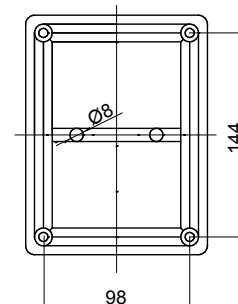
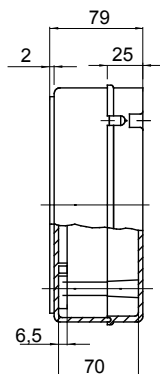
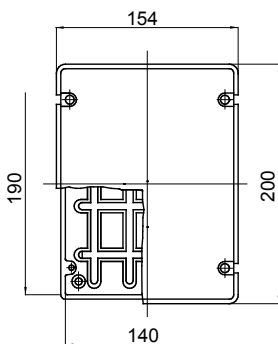




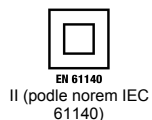
Řada 44 CE – vodotěsné spojovací krabice pro montáž na povrch v souladu s normou EN 60670-1 (CEI 23-48) a IEC 60670-22 (CEI 23-94) a vyrobené z vysoce pevných technopolymerů. Řada zahrnuje verze se stupněm krytí IP44, IP55, IP56 s hladkými stěnami nebo s rychloupínacími kabelovými vývodkami a různými typy krytů: zaslepovací/průhledné, hluboké/hladké, přitlačné/šroubovací (z plastu, také 1/4otáčkové, popř. z kovu). K dispozici v různých samozhášecích materiálech (až do GWT 960 °C). Vhodné pro běžné odbočky, pro speciální použití a pro průmyslové použití.

| | | | |
|-----------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|
| Třída izolace | II (podle norem IEC 61140) | Barva | Šedá RAL 7035 |
| Krytí IP | IP56 | Materiál | Technopolymer GWPLAST 75 |
| Mechanický odpor | IK08 | Vnitřní rozměry DxVxH (mm) | 190x140x70 |
| Max. možný Ø otvorů | 37 mm | Šrouby víka (počet a typ) | 4 izol. plombovatelné zavěšené |
| Aplikace | Běžné spojky | Zkouška žhavou smyčkou | 650 °C |
| Víko | Plně šroubované | Provozní teplota | -25 +60 °C |
| Druh materiálu | Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2 | Elektrokód | 02211 |
| Tepelné zatížení s kuličkou | 85 °C | Utahovací moment šroubů | 1.8 Newton/Meter |
| Stěny | Hladký | Příslušenství pro obnovu izolace | GW44621, GW44622 |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

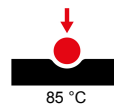


IP
IP56

IK08

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Bez halogenů
v souladu s normou
EN 60754-2



STANDARDS/APPROVALS

