



Vnitřní pohled

Vysoký stupeň krytí

Dobrá propustnost

Jednoduchá montáž

Masivní kryt odolný před nepříznivými vlivy počasí a UV-zářením

I ve skříňích a rozvaděčích s vysokým stupněm krytí dochází vlivem teplotních změn ke kondenzaci. Drenáž DD 084 je vhodná pro montáž na dno v případech, kdy není potřeba zabránit vzniku kondenzace (vytápěním), ale je nutné zajistit její odvod ze skříňe aniž by byl narušen nejvyšší stupeň krytí IP 66. Polopropustná membrána zajišťuje vztlínáním jednosměrný odvod vody a zároveň zamezuje jejímu opětovnému proniknutí zpět dovnitř skříňe. Mimoto drenáž kondenzátu funguje i jako kompenzátor tlaku ve skříni při změnách teploty.

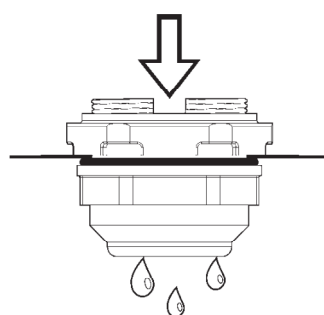


Technické údaje

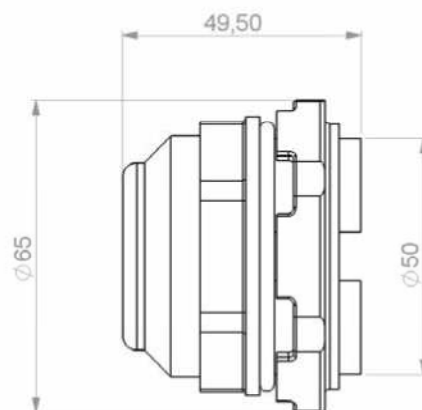
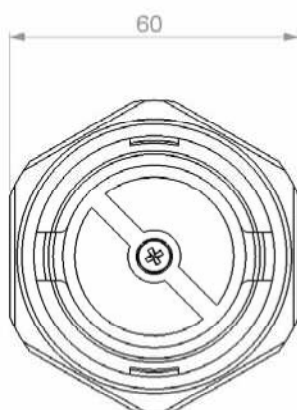
Montáž	Šroubení o rozměru M50 x 1,5 s maticí (kroucení 60 mm),
Utahovací moment	max. 6 Nm
Zástavbová hloubka	cca 17,5 mm
Materiál	Plast dle UL94 V-0, stínová šedá, odolný vodě a UV záření dle UL746C (f1)
Výška přeřadu vody	0 mm (při tloušťce stěn skříňe 0,5 mm)
Těsnění	těsnící kroužek NBR
Průtok vody	cca 200 ml/h při výšce vodního sloupce 5 mm
Rozměry	Ø 60 x 49,5 mm
Montážní poloha	vertikální, nejnižší místo ve skříni
Provozní/Skladovací teplota	-45 až +70 °C (-49 až +158 °F)

Instalace

Do skříňe vyvrtejte otvor o průměru 50,5^{+0,5} mm, nasadte drenáž kondenzátu a zajistěte maticí. Ujistěte se, že je těsnění správně umístěno na vnější straně skříňe a otvor je bez otěpů.



Montážní poloha



Obj. č.	Stupeň krytí	Tloušťka stěny skříňe	Balení	Hmotnost (cca)
08410.0-00	IP66 / IP67 (EN 60529) / IP69K (EN 40050-9)	0,5 - 5,5 mm	1 kus	60 g