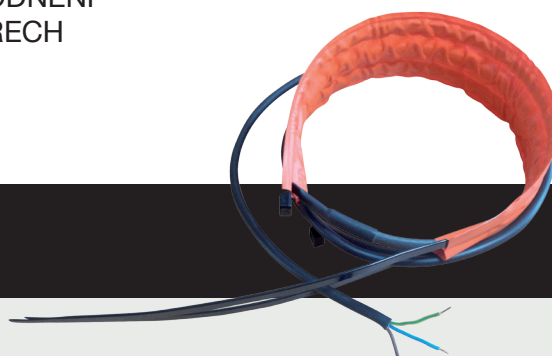


Dodatečná vyhřívací sada TOPWET TW SE a TW SE XL



ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	sada pro dodatečnou montáž samoregulačního topného kabelu
popis	Při výrobě vyhřívaných střešních vpustí TOPWET, je aplikován samoregulační topný kabel přímo na tělo samotné vpusti a tím zajišťuje spolehlivé odvodnění i v zimním období. Jedná se o certifikovaný výrobek se zaručenou ochranou krytí IP 67. Tento kabel lze aplikovat na samotné tělo jakékoliv vpusti i po samotné montáži, tady dodatečně, vyhřívací sadou TOPWET.



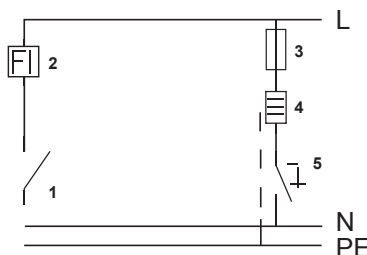
MONTÁŽNÍ POSTUP

Těleso vtoku je potřeba vyčistit a odmastit od veškerých nečistot, aby byla zajištěna adheze hliníkových pásek s podkladem.

Těleso vtoku ovineme pásem z technické tkaniny, který má v sobě integrován vyhřívací kabel (v tomto pásu má jeho topnou část, zajištěnou proti nechtěnému vytváření kabelu) a 2 kusy stahovacích pásek na počáteční fixaci vyhřívací sady. Zbylou část připojovacího kabelu (1,5 m) necháme volně pro připojení do el. krabice pod stropem. Pro finální fixaci vyhřívací sady ji ovineme hliníkovou páskou. Touto dodatečnou montáží nedochází k úbytku účinnosti vyhřívání a je zajištěna ochrana vpusti před zamrznutím.

PARAMETRY VYHŘÍVÁNÍ

- Připojení se provádí do elektrické krabice pod stropní konstrukcí
- Délka přívodního kabelu vpusti je 1,5 m (kabel CYKY 3x1,5 mm)
- Zapojení vodičů: žlutozelený-ochranný, černý-fázový, modrý-nulový
- Střídavé napětí: 230 V, 50 Hz
- Příkon: proměnný, podle teploty okolního prostředí, cca: 4 W při 20°C / 7 W při 0°C / 12 W při -20°C
- Max. proudový ráz: 400 mA
- Třída ochrany krytí: IP 67



- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1 – hlavní vypínač | L – fázový (černý) |
| 2 – proudový chránič | N – nulový (modrý) |
| 3 – jistič | PE – ochranný (žlutozelený) |
| 4 – topný kabel | |
| 5 – termostat nebo vypínač | |