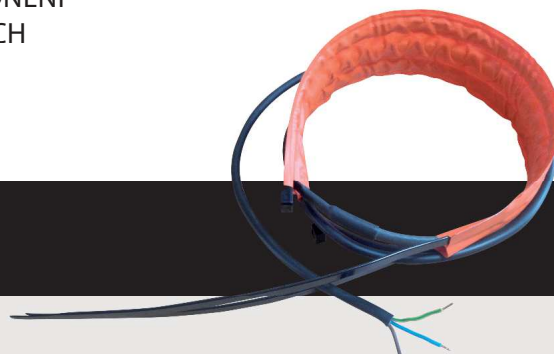


Dodatečná vyhřívací sada TOPWET TW SE a TW SE XL



ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	sada pro dodatečnou montáž samoregulačního topného kabelu
popis	<p>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.</p> <p>Tento kabel lze aplikovat na samotné tělo jakékoliv vpusti i po samotné montáži, tedy dodatečně, vyhřívací sadou TOPWET.</p>

TECHNICKÉ PARAMETRY



Dodatečná vyhřívaná sada

Typ	Rozměry [m]
TW SE	0,4 / 1,5
TW SE XL	0,6 / 1,5

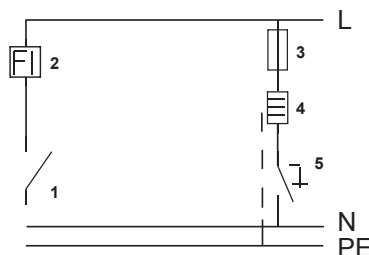
MONTÁŽNÍ POSTUP

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 vytvléknutí 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.

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:
 - TW SE: 10 W při 20°C / 14 W při 0°C / 18 W při -20°C,
 - TW SE XL: 16 W při 20°C / 21 W při 0°C / 27 W při -20°C
- Max. proudový ráz: TW SE 400 mA, TW SE XL 600mA
- Třída ochrany krytí: IP 67



- hlavní vypínač
 - proudový chránič
 - jistič
 - topný kabel
 - termostat nebo vypínač
- L – fázový (černý)
 N – nulový (modrý)
 PE – ochranný (žlutozelený)