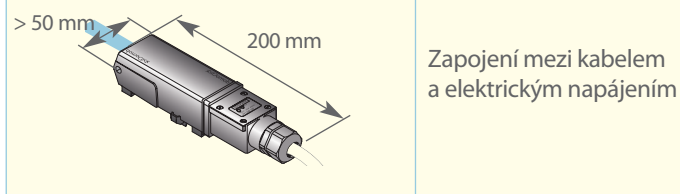


RYCHLOSPOJKY PRO PŘIPOJENÍ

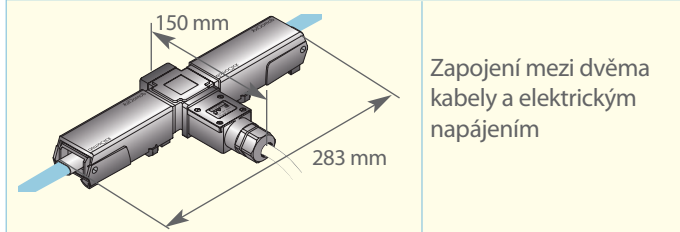
- Spojka umožňující rychlé připojení elektronapájení topných kabelů, dle provedení .
- Set zahrnuje spojku pro připojení z polyamidu, která je osazena průchodkou PG16, koncovkami pro umístění na konce kabelu, sponku pro upnutí kabelu, třmeny pro upevnění na stěnu a samolepky .
- Spojky musí být chráněny proti vlivům počasí - nejsou těsné.
- Maximální okolní teplota pro spojku : 70°C.
- Systém pro zapojení kabelů AJ10W a AJ20W.

Rychlé, jednoduché zapojení - AJR1



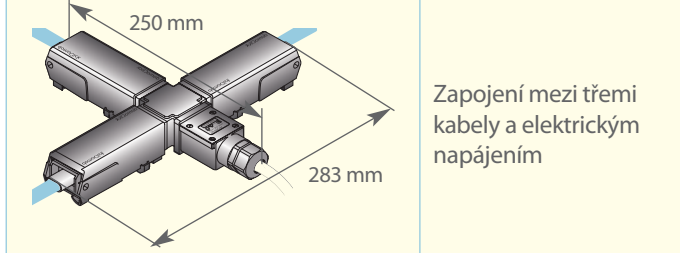
Zapojení mezi kabelem a elektrickým napájením

Rychlé, dvojité zapojení - AJR2



Zapojení mezi dvěma kabely a elektrickým napájením

Rychlé, trojité zapojení - AJR3

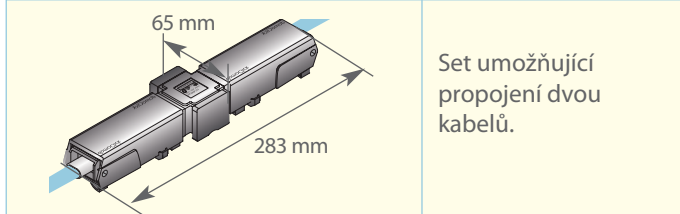


Zapojení mezi třemi kabely a elektrickým napájením

RYCHLOSPOJKY PRO MONÁŽ

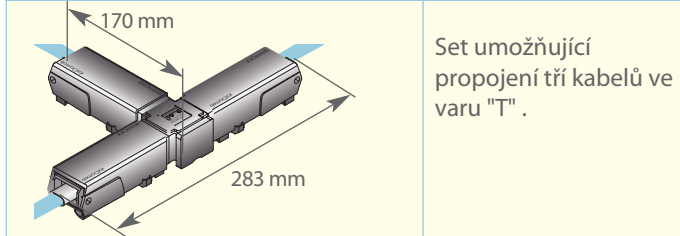
- Stejný princip jako u spojek pro rychlopřipojení, ale umožňující vzájemné propojení topných kabelů.
- Systém pro rychlomontáž kabelů AJ10W a AJ20W.

Dvojitá rychlospojka AJR4



Set umožňující propojení dvou kabelů.

Trojitá rychlospojka AJR5

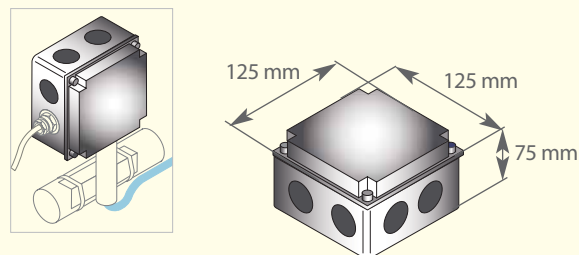


Set umožňující propojení tří kabelů ve varu "T" .

KLASICKÁ MONTÁŽ

- Příslušenství, které lze adaptovat pro všechny typy topných kabelů, nozkoteplotních i středně teplotních, které jsou uvedeny dále

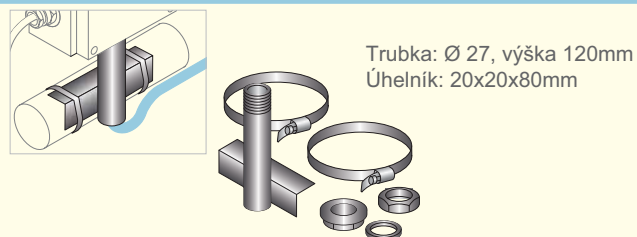
Svorkovnice pro připojení IP65 - AJBE



Tradiční zařízení, umožňující propojení mezi topnými kabely nebo připojení elektrického napájení k topnému kabelu.

Svorkovnice i kryt z polykarbonátu vyztuženého skleněným vláknem, IP65, svorka upevněna na kolejnici DIN: svorka fáze 10mm², zemnění 6mm². 8 otvorů: 2 x Ø15.5, 2 x Ø21, 2 x Ø23, 2 x Ø29mm. Maximální teplota: 80°C, trvale

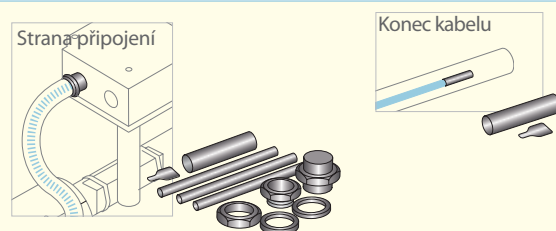
Držák svorkovnice - AJSB



Trubka: Ø 27, výška 120mm
Úhelník: 20x20x80mm

Patka s držákem pro svorkovnici AJBE Patka z oceli kadmiovaná, chromovaná, která je osazena úhelníkem, sponkami (Ø upnutí maxi: 140 mm), matkami a podložkami

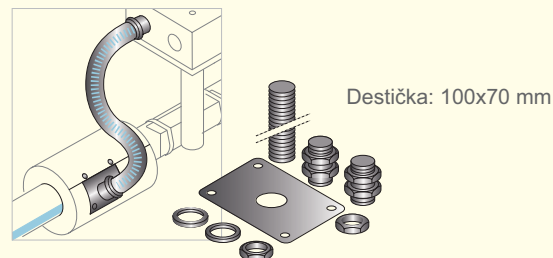
Kit pro ukončení - AJK



KIT umožňující ukončení kabelu a umožňující připojení kabelu ke svorkovnici AJBE.

KIT zahrnuje smršťovačky, těsnění PG16, podložky a koncovou svorku .

Vývod tepelné izolace - AJSCG



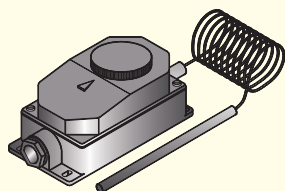
Destička: 100x70 mm

Mechanická ochrana topného kabelu mezi vývodem tepelné izolace a svorkovnicí .

KIT zahrnuje ocelovou hadici (pozink) - 500mm, těsnění, spojky PG16, kontramatky a jednu nerez destičku .

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO TOPNÉ KABELY (PLOCHÉ)

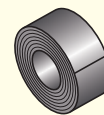
Termostat AJTH2



Termostat určen k regulaci topných kabelů nízkoteplotních. Sonda délka 95mm, kapilára o délce 1m z mědi. Tělo z termoplastu, IP65. Spínání: 15A / 230V. Kabeláž PG16. Rozsah -20/+40°C. Maximální délka topného pásu, pro přímé zapojení: 100m (AJ15W), 120m (AJ20), 170m (AJ10W)

Lepící páska - AJAA

Alu lepící páska, 50mm x 50m, pro připevnění kabelu k vedení



Etiketa - AJET

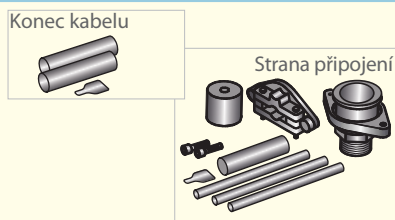
Samolepící etiketa pro signalizaci osazení vedení topnými kabely. Umístit na izolaci. Dodáváno po 10ks.



PŘÍSLUŠENSTVÍ ZABRAŇUJÍCÍ VZNÍCENÍ

Nízkoteplotní a středněteplotní topné pásy (mimo topný pás AJ15), mohou být používány v zóně definované jako "nehořlavá", za předpokladu použití níže uvedeného příslušenství.

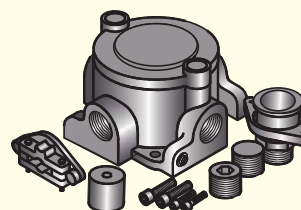
KIT pro ukončení - schváleno EEx "d" II C T6 - AJKEX



KIT umožňující ukončení kabelu a připojení kabelu ke svorkovnici.

KIT zahrnuje: smršťovačky, těsnění PG16, těsnění a koncovou svorku.

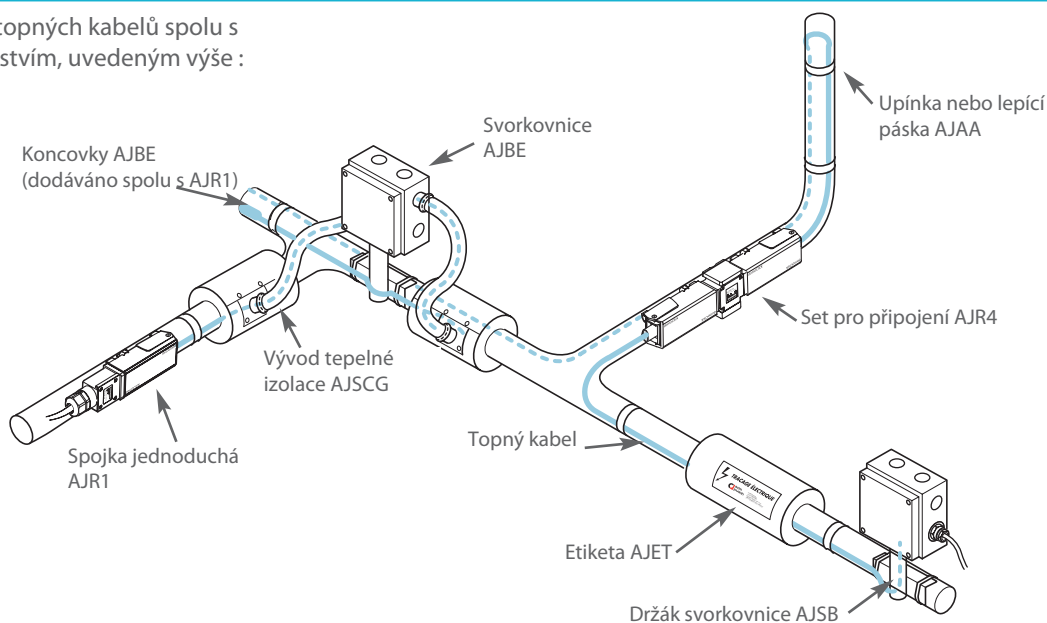
Svorkovnice pro připojení - schváleno EEx "d" II C T6 - AJBEX



Svorkovnice umožňující připojení topných kabelů mezi sebou nebo připojením mezi kabelem a napájením. Svorkovnice i kryt z litiny, osazeno svorkami, které jsou na kolejnici DIN (svorka fáze 10mm², zemnění 6mm²). Šroubení a ucpávky z oceli kadmiované, chromované, neoprénové těsnění, závit 3/4"NPT, ucpávky Alu.

PŘÍKLAD MONTÁŽE

Příklad montáže topných kabelů spolu s různým příslušenstvím, uvedeným výše :



Charakteristika našich výrobků je informativní. Vyhraujeme si právo na změnu.