

MHY 703

Svorkovnice

Svorkovnice MHY 703 je určena v systému elektrické požární signalizace LITES pro připojení samočinných „těžkých“ hlásičů požáru na požární smyčku (hlásicí linku) ústředny a pro připojení signálního svítidla.



Ve spojení s příslušnými typy hlásičů požáru může být svorkovnice použita v prostředí s nebezpečím výbuchu. Pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu podléhá schválení FTZÚ v Ostravě - Radvanicích AO 210. Pokud bude svorkovnice ve spojení s hlásičem požáru použita v tomto prostředí, smí být připojena pouze k ústřednám MHU 102, MHU 103, MHU 106, MHU 108, MHU 113 a k jednotce adresovací MHY 419 (MHY 409) ústředněn MHU 109, MHU 110 a MHU 111, a to s hlásiči, které jsou pro připojení v SNV k těmto ústřednám schváleny, případně přes zařízení, která jsou pro toto připojení nutná (např. MHY 904, MHY 945). Připojitelná zařízení jsou tato:

Hlásiče	Svítidla
MHG 142	MHS 405
MHG 181*	MHS 408
MHG 185*	
MHG 242	
MHG 281*	
MHG 282*	
MHG 283*	
MHG 381*	
MHG 383*	
MHG 385*	
MHG 386*	
MHG 581*	
MHG 585*	

* Hlásiče určené pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu

Technické parametry

Přípustné svorkové napětí
Provedení

max. 30 V_{ss}
Ex II 2G Ex e T6
Ex II 2D Ex tD A21 T85°C IP 65
IP 65
Ø140 x 50 mm
cca 0,7 kg

Krytí podle ČSN EN 60529 (s hlásičem)

Rozměry
Hmotnost

Pracovní podmínky

Svorkovnice MHY 703 je určena pro vnitřní prostory objektů bez výskytu agresivních látek a všude tam, kde vyhovuje svým krytím a klimatickou odolností a kde nedochází k náhlým teplotním změnám vedoucím k orosování a námrazám.

Rozsah pracovních teplot v SNV
mimo SNV

-25°C až +70°C
-30°C až +80°C

Relativní vlhkost vzduchu
Atmosférický tlak

max. 98% při +40°C
(60 až 106) kPa



LITES Liberec s.r.o., Oblouková 135, 463 03 Stráž nad Nisou
Česká republika
Tel.: 485 232 310, 485 232 303, Fax: 485 232 302
E-mail: e.semberova@lites.cz; www.lites.cz