

# MHY 734.029

## Zásuvka

Zásuvka MHY 734.029 je určena pro připojení samočinných hlásičů požáru konvenčního typu MHG 231, MHG 331 a MHG 531 do systému EPS LITES. Jedná se o výlisek z plastické hmoty, v němž jsou umístěny šroubové svorky pro připojení vodičů požární smyčky, paralelní signalizace a pomocního vedení.



Zásuvky MHY 734.029 je určena pro vnitřní prostory objektů s prostředím s klasifikací podmínek podle ČSN EN 60 721-3-3 a všude tam, kde vyhovuje svým krytím, klimatickou odolností, a kde nedochází k náhlým teplotním změnám vedoucím k orosení a námrazám.

Prostřednictvím zásuvky MHY 734.029 se hlásiče připojují k ústřednám MHU 106, MHU 108 a MHU 113, nebo pomocí jednotky adresovací MHY 419 (MHY 409) k adresovatelným nebo analogovým ústřednám LITES.

### Technické parametry

Jmenovité napětí	20 V
Max. přípustné napětí	35 V
Max. přípustný svorkový proud	150 mA
Průřez připojitelných vodičů	(0,2 až 2,5) mm <sup>2</sup>
Krytí v spojení s hlásičem podle ČSN EN 60 529	IP 43 IP 44 s krycí deskou
Hmotnost	60g
Rozměry	Ø (98 x 18) mm

Výrobek je určen k provozu se zařízením bezpečným ve smyslu ČSN EN 60950.

### Pracovní podmínky

Rozsah pracovních teplot	-25 °C až + 70 °C
Rozsah relativní vlhkosti vzduchu	< 75%, 3 x 21 dní v roce 98% při 40 °C v ostatních dnech příležitostně 85%
Atmosférický tlak	(86 ÷ 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](mailto:e.semberova@lites.cz); [www.lites.cz](http://www.lites.cz)