

## Akusztikus jelzőkészülékek



FNM-420-A



FNM-420-A-BS



FNM-420-B-RD

| LSN/GLT                              | LSN                                     | LSN                                     | LSN                                  |
|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| <b>Üzemi feszültség</b>              | 15 V DC - 33 V DC                       | 15 V DC - 33 V DC                       | 15 V DC - 33 V DC                    |
| <b>Áramfelvétel az LSN-ről</b>       | -                                       | -                                       | -                                    |
| <b>Áramfelvétel külső forrásból</b>  | Készenlét: <1 mA<br>Riasztás <3,9 mA    | Készenlét: <1 mA<br>Riasztás <3,7 mA    | Készenlét: <1 mA<br>Riasztás <3,9 mA |
| <b>Védelmi besorolás</b>             | IP 42                                   | IP 43                                   | IP 66                                |
| <b>Megengedett üzemi hőmérséklet</b> | -25 °C - +70 °C                         | -25 °C - +70 °C                         | -25 °C - +70 °C                      |
| <b>Hangnyomás</b>                    | Max. 100 dB (A)                         | Max. 90 dB(A)                           | Max. 100 dB (A)                      |
| <b>Szín</b>                          | vörös (RAL 3001), fe-<br>hér (RAL 9010) | vörös (RAL 3001), fe-<br>hér (RAL 9010) | vörös (RAL 3001)                     |

## Akusztikus jelzőkészülékek



|                                      | <b>MSS300-SA</b>                    | <b>MSS401LSN-SA-RD</b>                  | <b>SG 200</b>  |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| <b>LSN/GLT</b>                       | GLT                                 | LSN                                     | GLT  |
| <b>Üzemi feszültség</b>              | 9 V DC - 30 V DC                    | 15 V DC - 30 V DC                       | 10 V DC - 30 V DC  |
| <b>Áramfelvétel az LSN-ről</b>       | –                                   | Készenlét/riasztás: max.<br>1,025 mA    | –  |
| <b>Áramfelvétel külső forrásból</b>  | Készenlét: 1 mA/ Riasztás:<br>20 mA | Készenlét: 2 mA/ riasztás:<br>20 mA     | < 32 mA  |
| <b>Védelmi besorolás</b>             | IP 54                               | IP 54                                   | Süllyesztve szerelt aljzattal:<br>IP 54<br>Felületszerelt aljzattal: IP 65 |
| <b>Megengedett üzemi hőmérséklet</b> | -10 °C - +55 °C                     | -25 °C - 85 °C                          | -40 °C - 80 °C   |
| <b>Hangnyomás</b>                    | 87 dB(A) és 100 dB(A) lehet.        | 87 dB(A) és 100 dB(A) lehet.            | 93 dB(A) - 114 dB(A)   |
| <b>Szín</b>                          | vörös (RAL 3001)                    | vörös (RAL 3001), fe-<br>hér (RAL 9010) | vörös (RAL 3001), fe-<br>hér (RAL 9010)                                    |