

# List technických údajů

Pásková uzemňovací objímka pro zónu s nebezpečím výbuchu 1/21, 2/22  
Výr. č. 5057630



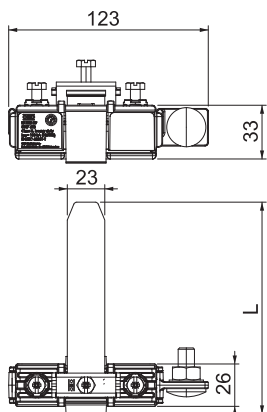
Pro ochranné/funkční vyrovnání potenciálů bez zapalovacích jisker podle DIN VDE 0100-410/-540 a pro vyrovnání potenciálů v ochraně před bleskem bez zapalovacích jisker podle DIN VDE 0185-305 (IEC 62305) v zařízeních podle VDE 0165-1 (IEC/EN 60079-14).

- Pro trubky s větším průměrem 6 až 500 mm
- Použití v prostředí s nebezpečím výbuchu Ex zóny 1 a 2/21 a 22
- Testováno podle Ex skupiny IIC
- Třída odolnosti vůči bleskovému proudu H (100 kA) podle IEC / EN 62561-1 (VDE 0185-561-1)
- UV stabilizovaná bezhalogenová plastová skříň
- Šrouby zajištěné proti samovolnému uvolnění podle VDE 0185-305-3 doplněk 2
- Vhodné pro vnitřní i venkovní použití

## Kmenová data

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Č. výr.                    | 5057630         |
| Typ                        | EX BES 28       |
| Rozměr                     | 28mm            |
| Nejmenší prodejní množství | 1,00 kus        |
| Hmotnost                   | 30,58 kg/100 ks |

## Technické údaje



|   |  |
|---|--|
| Rozměr L                                      | 215,00 mm  |
| Počet vodičů                                  | 2,00   |
| Odolnost vůči bleskovým proudům               | H/100 kA   |
| Průřez připojovaného kabelu pro průměr trubky | 16,00 - 78,00 mm <sup>2</sup><br>6,00 - 28,00 mm |