**Hlídač proudění vzduchu LW 9**

Hlídač minimálního proudění vzduchu pro vzduchotechnická zařízení.

Délka kabelu k sondě: 2,5 m.

Pokud je vedení k sondě položeno v kabelovém kanálu musí být odstíněno.

Sonda zjistí rychlost proudění vzduchu a hodnotu porovná s hodnotou nastavenou na řídící jednotce.

Řídící jednotka: Instalace na profilovanou lištu 35 mm.

Indikace stavu relé a napájení prostřednictvím LED.

Přepínač volby funkce - pracovní / klidové proudění.

S bezpotenciálovým výstupem s přepínačem, např. pro chybová nebo provozní hlášení.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | LW 9 |
| Min. rychlost proudění: | 1 m/s |
| Max. rychlost proudění: | 20 m/s |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz / 60 Hz |
| Druh krytí: | IP 10 |
| Umístění: | Kanál |
| Hmotnost: | 0,34 kg |
| Hmotnost s obalem: | 0,46 kg |
| Šířka: | 35 mm |
| Výška: | 90 mm |
| Hloubka: | 65 mm |
| Šířka s obalem: | 320 mm |
| Výška s obalem: | 115 mm |
| Hloubka s obalem: | 95 mm |
| Teplota média při jmenovitém proudu: | -20 °C až 80 °C |
| Teplota okolí: | 60 °C |
| Max. povolený spínaný proud: | 10 A / 3 A / cos φ = 1, 230 V AC |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | D |
| GTIN (EAN): | 4012799577799 |
| Typové číslo: | 0157.0779 |

Výrobce: MAICO

LW 9 Hlídač proudění vzduchu