



### Hlavní parametry

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Řada výrobků               | STD500                              |
| Typ produktu nebo součásti | Snímač teploty propojovacího oddílu |
| Kompatibilita              | Continuum                           |
| Délka snímače              | 400                                 |

### Doplňěk

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Objednací číslo kostry | 5123082010 |
| Hmotnost přístroje     | 0,138 kg   |
| Šířka                  | 65 mm      |
| Výška                  | 84 mm      |
| Hloubka                | 44 mm      |

### Životní prostředí

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| stupeň krytí IP                     | IP65                     |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -40...150 °C             |
| standardy                           | EN 50081-1<br>EN 50082-2 |

### Nabídka udržitelnosti

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| udržitelný stav nabídky        | Výrobek není Green Premium                                 |
| RoHS                           | Vyhovuje - od 1201 - Schneider Electric prohlášení o shodě |
| REACH                          | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou                   |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný   |