TM1SHTCC4

Humidity and Temperature sensor, 4-20 mA





Presentazione

| Gamma prodotto | Modicon M171/M172 |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio per la misura |
| Tipo di accessori | Sonda |

Caratteristiche tecniche

| Montaggio dispositivo | Montaggio a muro |
|--------------------------------------|---|
| Installazione | Mounting box |
| Tensione alimentazione nominale [Us] | 928 V CA 940 V CC |
| Maximum Power Consumption | 50 mA |
| Tipo uscita | Current 420 mA +/- 3 % RH Current 420 mA -4060 °C +/- 1 °C |
| Prodotto per applicazioni specifiche | Humidity control |
| Collegamento elettrico | Morsetti a vite |
| Tipologia fissaggio | 2 punti di fissaggio |
| Larghezza | 100 mm |
| Altezza | 122 mm |
| Profondità | 50,5 mm |
| Peso prodotto | 0,14 kg |

Ambiente

| Grado di protezione IP | IP65 | |
|----------------------------|--|--|
| Temperatura ambiente | -4060 °C | |
| Temperatura di stoccaggio | -4070 °C | |
| Umidità relativa | 0100 % | |
| Grado di inquinamento | 2 | |
| Categoria di sovratensione | I | |
| Certificazioni prodotto | CE[RETURN]cULus[RETURN]EAC[RETURN]"UKCA" | |

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE | |
|----------------------------------|---------|--|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 | |
| Confezione 1: altezza | 6,5 cm | |
| Confezione 1: larghezza | 11,5 cm | |
| Confezione 1: profondità | 14,5 cm | |
| Confezione 1: peso | 250,0 g | |
| Unità di misura confezione 2 | S03 | |
| Numero di unità per confezione 2 | 24 | |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm | |

| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm | |
|--------------------------|----------|--|
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm | |
| Confezione 2: peso | 6,346 kg | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione |
| | europea) EEU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₽ Sì |
| Informazioni ambientali | ☑ Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | ☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |