



75143935



IP20

Sensore vetro KNX triplo comfort KNX - Serie TS Sensor vetro nero

Caratteristiche tecniche

Installazione, montaggio

| | |
|--------------|---------------------|
| Montaggio su | Montaggio a incasso |
|--------------|---------------------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

Funzioni

| | |
|-----------------------------|----|
| Con termostato per ambienti | Sì |
|-----------------------------|----|

Potenza

| | |
|--------------------|----------|
| Corrente assorbita | 12,50 mA |
|--------------------|----------|

Serie

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Profondità di installazione | 24,20 mm |
| Profondità delle scatole da incasso | 27 mm |
| Altezza | 160 mm |
| Larghezza | 86 mm |
| Profondità | 37,70 mm |

Equipaggiamento

| | |
|--------------------------------|---|
| Numero di punti di azionamento | 6 |
|--------------------------------|---|

Controlli e indicatori

| | |
|----------------------|----|
| Con indicatore a LED | Sì |
|----------------------|----|

Materiali

| | |
|-----------------------|--------|
| Colore | Nero |
| Codice RAL | 9005 |
| Materiale | Vetro |
| finitura superficiale | Lucido |

Accessori

| | |
|---------------------------|----|
| Con campo per l'etichetta | No |
|---------------------------|----|

Schermo

| | |
|-------------|----|
| Con display | No |
|-------------|----|

Testo

| | |
|-------------------|---|
| Funzione | Per funzioni interruttori, pulsanti, regolatori luce e veneziane Funzione di blocco per superfici sensibili, ad es. per la pulizia della superficie del vetro |
| Tipo di montaggio | Per installazione verticale |
| Temperatura | Collegamento aggiuntivo per sonda termica esterna Sonda termica integrata da utilizzare come derivazione di regolazione Misurazione della temperatura tramite sonda termica interna od oggetto di comunicazione esterno |

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH – SVHC free | Sì |
| Conformità ROHS | Sì |