



75642030



Sensore vetro KNX doppio con Termostato KNX - Serie TS Sensor vetro bianco pol.

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	23 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	Bianco polare
Codice RAL	9010
Materiale	Vetro
finitura superficiale	Lucido

Accessori

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

Schermo

Con display	Sì
-------------	----

Testo

Funzione	Per funzioni interruttore, pulsante passo-passo, dimmer, veneziane e di impostazione della temperatura Con funzione di protezione valvola
Tipo di montaggio	Per installazione verticale
Modalità di esercizio	Modalità di esercizio di regolazione: esercizio comfort, stand-by, notturno e protezione antigelo/caldo
Temperatura	Collegamento aggiuntivo per sonda termica esterna Misurazione della temperatura tramite sonda termica interna od oggetto di comunicazione esterno
Condizioni di impiego	Possibilità di esercizio sull'uscita non ridotta dell'alimentatore di tensione KNX (fare attenzione alla corrente assorbita) Necessario un alimentatore separato

Sostenibilità

Conformità REACH – SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì