



75141850



IP20

Sensore touch singolo comfort Con accoppiatore bus integrato, KNX - BERKER R.3, Vetro bianco polare

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Funzioni

Con termostato ambiente si

- Per funzioni interruttori, pulsanti, regolatori luce e veneziane
- Funzione di blocco per superfici sensibili, ad es. per la pulizia della superficie del vetro

Compatibilità

- Derivazione per sensore a tasti per scene di luce

Comandi e indicatori

Con indicatore a LED si

- Comando tramite leggera pressione della superficie sensibile al tatto in prossimità del LED bianco

Potenza

Corrente assorbita 12,5 mA

Misure

- Comando valore per valori regolazione luce, posizione, luminosità e temperatura 1 e 2 byte

Schermo

Con display no

Materiali

Colore linea di design Vetro bianco polare

Colore bianco ghiaccio

Colore RAL Bianco RAL 9010

Materiale vetro

Superficie Lucido

Trattamento della superficie tampografia

Dimensioni

Profondità 23 mm

Altezza 152 mm

Larghezza 81 mm

Controllo del LED

LED Con LED di esercizio blu e 2 LED di stato bianchi

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Per montaggio verticale

Collegamento

- Con accoppiatore bus integrato
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Articoli forniti

Collegamento bus incluso si

Accessori inclusi

- Per ulteriori prodotti che completano l'installazione con colori/materiali adatti, vedere la piattaforma di design R.1/R.3
- Per cornici adatte nella stessa "versione" per ulteriori applicazioni, vedere la linea di design R.x

Equipaggiamento

Numero di punti di attivazione 2

Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio si

Tipo di configurazione Laserdruck

Uso

empty Con accoppiatore bus integrato

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Senza alogeni no

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

- Misurazione della temperatura tramite sonda termica interna od oggetto di comunicazione esterno
- Sonda termica integrata da utilizzare come derivazione di regolazione
- Collegamento aggiuntivo per sonda termica esterna

Identificazione

Applicazioni, impieghi KNX - Sistemi di comando

Linea di design principale KNX - BERKER R.3

Serie KNX, Berker R.3