



75441271



IP20



Regolatore di temperatura oggetto KNX - Berker K.5 alu, alluminio anodizzato

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente assorbita dal bus in trasferimento dati 7,50 mA

Funzioni

Idoneo per funzionamento in parallelo No

Con comando locale No

Materiali

Colore Alluminio

Codice RAL 9006

Serie

Serie 70.80 x 70.80 mm

Profondità di installazione 22,70 mm

Profondità delle scatole da incasso 26 mm

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 45 °C

Classe di efficienza energetica IV (2%)

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus 21 - 32 V

Testo

Tipo di montaggio Senza graffe a espansione

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì