



75441352



IP20

KNX CO2 Sensor mit Luftfeuchte- und Temperaturregler, S.x/B.x weiß glänzend

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Stromaufnahme Bus Datentransfer	12,50 mA
---------------------------------	----------

Funktionen

Parallel Betrieb möglich	Nein
Mit Vor-Ort Bedienung	Nein

Werkstoff

Farbe	Weiß
RAL Nummer	1013

Abmessungen

Abmessungen	70 x 70 mm
-------------	------------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
Energieeffizienzklasse	IV (2%)

Spannung

Betriebsspannung über Bus	21 - 32 V
---------------------------	-----------

Texte

Funktion	Binäre Eingabefunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Lichtszenen-Erweiterungseinheit Binäreingänge im Betrieb sperrbar
Temperatur	Alarmierung bei Erreichen des Taupunktes, um z. B. bei Kühldecken oder in Wintergärten Schimmelbildung vorzubeugen
Montageart	Ohne Spreizkrallen

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja