

उत्पाद डेटा शीट

IQ box KNX



KNX बलिडिगि बस में Slimchain, Powerchain, E 250 NT और F 1200+
खड़िकी ड्राइव को कनेक्टर करने के लिए इंटरफ़ेस मॉड्यूल

एप्लिकेशन क्षेत्र

- फ़साड और छत के क्षेत्र में प्राकृतिक वेंटिलेशन
- KNX भवन प्रणालियों में Slimchain, Powerchain, E 250 NT और F 1200+ ड्राइव का सीधा एकीकरण
- टॉप-हैट-रेल माउंटिंग या फ्लश माउंटिंग के लिए

IQ box KNX

उत्पाद की विशेषताएँ

- KNX भवन बस के जरूरी खड़िकी ड्राइवों का सक्रियण और फ्रीडबैक
- हर खड़िकी के लिए एक IQ box KNX चार खड़िकी ड्राइवों और दो लॉकगि ड्राइवों तक नेटवर्क करता है
- नियोजन की स्थिति के आधार पर सभी IQ windowdrive ड्राइव्स को संयोजित और एकीकृत किया जा सकता है
- विश्वसनीय स्थिति संदेशों के द्वारा भवन की नगिरानी हेतु अधिक दक्ष
- पुश बटन और सेंसर जैसे और अन्य घटकों को जोड़ने के लिए एकीकृत पुश बटन इंटरफेस
- हर स्वचालित खड़िकी की स्थिति हेतु संदेश संभव
- आसानी से आवश्यकतानुसार रेट्रोफिट और वसितारित किया जा सकता है

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	IQ box KNX
स्थापना का प्रकार	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड
केबल की पुश बटन तक अधिकतम लम्बाई	30 m
केबल की खड़िकी तक अधिकतम लम्बाई	50 m
संचालन में वोल्टेज	24 V ± 25 %
वर्तमान खपत	0.02 A
सर्वसि तापमान	-5 - 70 °C
आईपी रेटिंग	IP20
सुरक्षा वर्ग	III
KNX गति नियंत्रण	खोल/बंद, चरण/रुकें, निर्धारित स्थिति % में, गति % में, ब्लॉक
KNX स्थिति संदेश	स्थिति % में, खुला, बंद, बंद नहीं, खुल रहा है, बंद हो रहा है, मध्यवर्ती स्थिति
वेटलिशन	समय-आधारित वेटलिशन, स्लॉट वेटलिशन, तेज हवा का अलार्म, बारिश का अलार्म

नेटवर्किंग



वेरिएंट / आदेश की जानकारी

नाम	विवरण	आइडी क्रमांक	मापे	स्थापना का प्रकार
IQ box KNX	टॉप हैट रेल-प्रारूप (18 mm/1 TE रक्ति स्थान की आवश्यकता). प्रत्येक खड़िकी के लिए (Syncro अनुप्रयोगों में और लॉकनिंग ड्राइवों के साथ भी) एक IQ box KNX की आवश्यकता होती है.	164437	18 x 98 x 62 mm	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड
IQ box KNX	फ्लश माउंटेड प्रारूप. प्रत्येक खड़िकी के लिए (Syncro अनुप्रयोगों में और लॉकनिंग ड्राइवों के साथ भी) एक IQ box KNX की आवश्यकता होती है.	164443	50 x 45 x 19 mm	सर्फेस माउंटेड, फ्लश माउंटेड