

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



Wisser for KNX lojik kontrolör

LSS100100

Ana

Ürün adı	Wisser for KNX
Ürün ya da bileşen tipi	Lojik kontrolör

Tamamlayıcı

Haberleşme port protokolü	BACnet KNX IP (Internet Protocol) Modbus
[Us] nominal besleme gerilimi	24 V DC
Güç tüketimi	2 W
LED indicator	CPU yükü: LED (yeşil) KNX beslemeli/reset: LED (yeşil/kırmızı)
Fiziksel arayüz	1 RJ45 1 RS485 1 RS232 1 TP-UART2
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
Entegre bağlantı tipi	1 USB 2.0 portu
Kontrol tipi	RESET butonu
Bağlantılar - terminaller	KNX bus'ı: bus terminali 2 kablo(lar) 0,8 mm ² Güç besleme: kelepçe terminali 1,5 mm ² Seri: kelepçe terminali 1,5 mm ²
Montaj desteği	DIN rayı
Yükseklik	90 mm
Genişlik	52 mm
Derinlik	58 mm

Ortam

Nominal çalışma ortam sıcaklığı	-5...45 °C
Çalışma yüksekliği	0...2000 m
Bağıl Nem	0...93 %
IP koruma derecesi	IP20
Standartlar	IEC 60950-1

Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,000 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	9,400 cm
Package 1 Weight	126,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,500 cm
Package 2 Width	20,000 cm
Package 2 Length	34,800 cm
Package 2 Weight	1,380 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,912 kg

Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	REACH Bildirisi
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Uyumlu EU RoHS Bildirisi
Toksik ağır metal içermez	Evet
Cıva içermez	Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	Çin RoHS beyanı Proaktif Çin RoHS beyanı (Çin RoHS yasal kapsamı dışında)
RoHS muafiyet bilgileri	Evet
Çevre Beyanı	Çevresel Ürün Profili
Döngüsellik Profili	Kullanım Sonu Bilgileri
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Sözleşme garantisi

Garanti	18 ay
---------	-------

Önerilen değişiklikler