



Stückliste

Projekt: <u>OŠ IVANJA</u>

<u>REKA 06112019 1627</u>

Startdatum: Montag, 20. Mai 2019

Importdatum: Dienstag, 10. September 2019

Druckdatum: Mittwoch, 27. November 2019

Druckzeit: 13:16:00

Status: In Bearbeitung

Achtung! Diese Liste beinhaltet möglicherweise nicht ALLE notwendigen Geräte für dieses Projekt.

Möglicherweise nicht enthaltene Geräte sind serielle Geräte, Stromversorgungen, ...!

Stückliste OŠ IVANJA REKA_06112019_1627

Anzahl Geräte	Bestellnummer	Produkt	Farbe	Serie	Hutschienen montage?	Breite
B.E.G.						
49	93380	PD2N-KNX-BA-DE			Nein	
25	93384	PD4N-KNX-ST-DE			Nein	
27	93388	PD4N-KNX-K-DX-DE			Nein	
49	93390	PD9-KNX-DX-DE			Nein	
4	93399	PD4N-KNX-GH-DX-AP			Nein	
Elsner	Elektronik Gmb	H				
1	3093	Suntracer KNX-GPS			Nein	
MEAN	WELL Enterprise	es Co. Ltd.				
8	KNX-20E-640	KNX-20E-640 Busspannungsversorgung (230V/640mA)			Ja	54,00 mm
Schne	ider Electric Indu	stries SAS				
32	MTN6180-60xx	Tastsensor Pro System Design			Nein	
52	MTN6215-5910	Multi-Touch Pro System Design			Nein	
2	MTN649804	Jalousieaktor REG-K/4x/10 m. HB			Ja	
10	MTN649808	Jalousieaktor REG-K/8x/10 m. HB			Ja	
2	MTN6700-0004	KNX Schaltaktor Bas. REG-K/4x/16A m.Hb.			Nein	
3	MTN6725-0003	KNX DALI-Gateway Basic REG- K/1/16/64			Ja	72,00 mm
16	MTN6725-0004	KNX DALI Gateway Basic REG- K/2/16/64			Ja	72,00 mm
15	MTN6730-0001	KNX Heizungsaktor REG- K/6x24/230/0,16A			Ja	72,00 mm
1	MTN676090	KNX Logikmodul Basic REG-K			Ja	
7	MTN680204	Koppler REG-K			Ja	36,00 mm
1	MTN680329	KNX / IP-Router REG-K			Ja	
tci						
2	1621185111424	pureKNX Touch Panel			Nein	
Thebe	en AG					
3	1019610	theLuxa P300 KNX			Nein	

Achtung! Diese Liste beinhaltet möglicherweise nicht ALLE notwendigen Geräte für dieses Projekt. Möglicherweise nicht enthaltene Geräte sind serielle Geräte, Stromversorgungen, …!

Stückliste OŠ IVANJA REKA_06112019_1627

Anzah Geräte		Produkt	Farbe	Serie	Hutschienen montage?	Breite					
Theben HTS AG											
54	208 9 5**	theRonda S360 KNX			Nein						

Achtung! Diese Liste beinhaltet möglicherweise nicht ALLE notwendigen Geräte für dieses Projekt.

Möglicherweise nicht enthaltene Geräte sind serielle Geräte, Stromversorgungen, ...!