
	Formblatt	
FB-31-210 SML-KV LWMOD-R4		
Version: V 1.5	Vom: 20.07.2023 13:34	Verantwortlich: Peter Georg

1.Kunde

Vertriebsgebiet	x	Nord		West
		Ost		Südwest
		Südost		Industrie
		Export		Andere
Erstellt von:	Admin			
Kunde	Kirby Stanton			
Bestellnummer des Kunden	125			
Ansprechpartner	Rerum quam ea accusa			
Angebot Nr. / Auftrag Nr.	wopi@mailinator.com			
Datum	05.03.2024			

2.KundeKonfiguration

Typ	LWMOD-R4	Anzahl	291	Material-Nr. des Kunden	Aut provident qui v
-----	----------	--------	-----	-------------------------	---------------------

Technisches Merkmal				
Gerätetyp	×	LWMOD-R4 Datenversand per Lora		LWMOD-R4.DM Lora direkt, Master
		LWMOD-R4.wMB Datenversand per Lora mit zusätzlichem wMBus-Empfang		LWMOD-R4.DS Lora direkt, Slave
Daten-Übertragungsintervall	×	15 min		Kundenvorgabe:
Echtzeitsynchrone Übertragung		Ja (nur mit Lora Frame Typ erweitert)	×	Nein
Lora Frame Type		Einfach	×	Erweitert
Vorkonfiguration	×	xS74 / xS76		FNN Basiszähler
		xH40 / xH41		andere Zählertypen (Eintragung unter Punkt 3)
AppEUI	×	Standard		Fix nach Kundenvorschrift
		Kundenvorgabe:		
AppKey	×	zufällig		Fix nach Kundenvorschrift
		Kundenvorgabe:		

5. Bemerkungen (Kunde / Vertrieb):

Fugiat commodi iusto

6. Kundenvorschrift

Elektronischer Lieferschein

EmailId:

	Ja		V 2.0		V 2.1
×	Nein				

Elektronischer Rechnung

	Ja	Email:
×	Nein	

Besonderheiten	Omnis culpa illum f
Verpackung	Gitterbox
Besonderheiten Verpackung	Distinctio Et eiusm
Bereitstellung Klemmendeckel	aufgeschraubt
Verpackung Klemmendeckel	Doloribus ducimus o
Klemmenblockschrauben	geöffnet
Lieferadresse abweichend von Standardadresse	no,
Anlieferzeiten	Do libero commodi ne, Dienstag, Mittwoch, Donnerstag, Freitag, Montag to Freitag
Hinweise für Anlieferung	Quia nobis labore et
Transportmittel	Hubwagen
Avisierung	Est labore praesenti

7. Freigaben

7.1 Freigabe durch Kunde

7.2 Freigabe durch Vertrieb (Außendienst/Innendienst)

Datum	Name	Unterschrift	Freigabe vom Kunden per Mail / per Telefon
05-03-2024 7:32:58 pm	Admin	Sign by Admin	Email