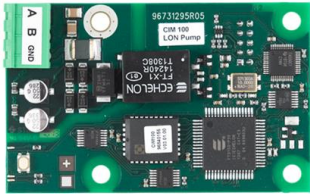


Anz.	Beschreibung																
1	<p><b>LON-Erweiterungsplatine für Druckerhöhungsanlagen und Doppelpumpen CIM 110 LON</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</b></p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>Datenbuskommunikationsplatine für LON</p> <p>Datenbuserweiterungsplatine CIM 110 für die Datenübertragung zwischen einem LON-Netzwerk und einer Grundfos Druckerhöhungsanlage oder Doppelpumpe.</p> <p>Das CIM 110 ermöglicht die Datenübertragung zwischen einer Grundfos Druckerhöhungsanlage oder Doppelpumpe und einer Gebäudeleittechnik. Die Kommunikationsschnittstelle ist vollständig kompatibel zum LONmark-Standardfunktionsprofil 8120 für Pumpensteuerungen, sodass die problemlose Zusammenarbeit mit anderen LON-Geräten gegeben ist.</p> <p>Das CIM 110 erfüllt die Anforderungen der "LONMARK Interoperability Guidelines 3.4" und ist entsprechend zertifiziert.</p> <p>Das Zusatzmodul CIM 110 kann in folgende Grundfos Produkte eingebaut werden:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Druckerhöhungsanlagen Hydro MPC (CU 352)</li><li>- Druckerhöhungsanlagen Hydro Multi-E (bis 11 kW)</li><li>- Umwälzpumpen MAGNA3 D Modell D (Doppelpumpen) *</li><li>- Trockenläufer-Doppelpumpen TPE2 D/TPE3 D</li><li>- Trockenläufer-Doppelpumpen TPED bis 11 kW mit MGE-Motor Modell H/I/J.</li></ul> <p>* Für den Anschluss einer MAGNA3 D Doppelpumpe Modell D reicht 1 Platine im Master-Pumpenkopf.</p> <p>Transceiver: FTT 10 Übertragungsgeschwindigkeit (LONtalk): 78 kbit/s</p> <p>Technische Daten:</p> <table><tr><td>Communication:</td><td>LON</td></tr><tr><td>Hauptkomponente:</td><td>Communication Module</td></tr></table> <p>Sonstiges:</p> <table><tr><td>Nettogewicht:</td><td>0.04 kg</td></tr><tr><td>Bruttogewicht:</td><td>0.26 kg</td></tr><tr><td>Fits to the following product(s):</td><td>Boosters</td></tr><tr><td>Dänische VVS Nr.:</td><td>385559991</td></tr><tr><td>Herkunftsland:</td><td>TH</td></tr><tr><td>Zolltarif Nr.:</td><td>85176200</td></tr></table>	Communication:	LON	Hauptkomponente:	Communication Module	Nettogewicht:	0.04 kg	Bruttogewicht:	0.26 kg	Fits to the following product(s):	Boosters	Dänische VVS Nr.:	385559991	Herkunftsland:	TH	Zolltarif Nr.:	85176200
Communication:	LON																
Hauptkomponente:	Communication Module																
Nettogewicht:	0.04 kg																
Bruttogewicht:	0.26 kg																
Fits to the following product(s):	Boosters																
Dänische VVS Nr.:	385559991																
Herkunftsland:	TH																
Zolltarif Nr.:	85176200																

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
<b>Allgemeine Informationen:</b>	
Produktbezeichnung:	CIM 110 LON
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
<b>Technische Daten:</b>	
Communication:	LON
Hauptkomponente:	Communication Module
<b>Sonstiges:</b>	
Nettogewicht:	0.04 kg
Bruttogewicht:	0.26 kg
Fits to the following product(s):	Boosters
Dänische VVS Nr.:	385559991
Herkunftsland:	TH
Zolltarif Nr.:	85176200

