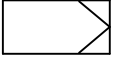















Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln. Er darf sie nur zur Ausführung des ihm erteilten Auftrages benutzen, insbesondere also nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung vervielfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwenden. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Name Thomschke, P.		Datum 20.09.2021	
Ersteller		Name		Titel: Heizungsverteiler YADOISHARE 1E-3H-1IP DHK MHK MLK Applikation 110.0	
Bearb.		Datum		Material-Nr. 4220228	
Zeichnungs-Nr.		Material-Nr. 4220228		A3 22.09.2021	
				Blatt/1/1	

Symbol	Bezeichnung
	DDC - Regler
	Temperatursensor
	Wärmezähler
	Temperatursensor für Wärmezähler
	Manometer
	Thermometer
	Muffe Rp

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn mit Thermometer
	Kugelhahn
	Pumpe
	Rückschlagventil
	Schmutzfänger
	Pufferspeicher

Symbol	Bezeichnung
	Dreibegeventil (Mischventil) mit Antrieb ohne Sicherheitsfunktion
	Vorlauf
	Rücklauf
	Entleerung
	Entlüftung
	Tauchhülse