



UFH-C190118: Flowmeter 0-480 L/H Fur CD Verteiler

Grundmaße der Einheit

| | |
|--------------|----------|
| Höhe | 105 mm |
| Länge | 27 mm |
| Breite | 27 mm |
| Nettogewicht | 0,000 kg |

Zertifikate

Kommerzielle Informationen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

| Anzeige | analog | Messbereich | 0 480 Grad Celsius |
|-------------------------------------|--------|-------------|--------------------|
| Mehrfachanzeige | ✘ | | |
| Thermoelement Typ B | ✘ | | |
| Thermoelement Typ E | ✘ | | |
| Thermoelement Typ J | ✘ | | |
| Thermoelement Typ K | ✘ | | |
| Thermoelement Typ N | ✘ | | |
| Thermoelement Typ R | ✘ | | |
| Thermoelement Typ S | ✘ | | |
| Thermoelement Typ T | ✘ | | |
| Thermoelement RTD | ✘ | | |
| Messung der Differenztemperatur | ✘ | | |
| Messung der rel. Luftfeuchtigkeit | ✘ | | |
| Messung von Materialfeuchtigkeit | ✘ | | |
| Messwertspeicher | ✘ | | |
| Schnittstelle | ✘ | | |
| Separater Fühler | ✘ | | |
| Infrarot-Messung | ✘ | | |