



## Hauptmerkmale

Baureihe	Modicon M171/M172
Produkt- oder Komponententyp	Anzeigemodul
Versorgung	Externe Quelle

## Zusatzmerkmale

Displaytyp	LCD-Anzeige Farb-Touchscreen
Displayauflösung	320 x 240 Pixel
Farbe	Weiß
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V AC/DC
Leistungsaufnahme in W	3,2 VA 1,3 W
Messeingänge	NTC 10k type 2 Temperatursonde - 40...50 °C +/- 0,1 °C NTC 10k Temperatursonde at 21 °C +/-0,5°C Feuchtigkeitsfühler 10...90 % ohne Kondensation 10...20 % +/-10 % Feuchtigkeitsfühler 10...90 % ohne Kondensation 20...80 % +/-5 % Feuchtigkeitsfühler 10...90 % ohne Kondensation 80...90 % +/-10 %
Produktkompatibilität	Logic controller M171 Logic controller M172
Höhe	120 mm
Breite	86 mm
Tiefe	25 mm
Produktgewicht	0,34 kg





## Montage

Richtlinien	2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit 2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie
Normen	IEC 60950-1 EN 55024 EN 55032 CSA C22.2 No 24 UL 873
Produktzertifizierungen	EAC[RETURN]CE[RETURN]RCM[RETURN]cTUVus
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-30...50 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,0 cm
VPE 1 Breite	10,6 cm
VPE 1 Länge	15,5 cm
VPE 1 Gewicht	226,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	11
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,858 kg

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	 <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------