



### 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

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## 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
----------	-----------