



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Displaytyp	Farb-Touchscreen LCD-Anzeige
Displayauflösung	320 x 240 Pixel
Farbe	Weiß
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V AC/DC
Leistungsaufnahme in W	3,2 VA 1,3 W
Überspannungskategorie	II
Produktkompatibilität	Logic controller M171 Logic controller M172
Höhe	96 mm
Breite	134 mm
Tiefe	35 mm
Produktgewicht	0,175 kg

Montage

Richtlinien	2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit
Normen	IEC 61000-4-2 IEC 60730-1 IEC 61000-4-5 CAN/CSA-E60730-1 IEC 61000-4-11 UL 60730-1 IEC 61000-4-4 IEC 61000-4-6 CSA E60730-2-9 UL 60730-2-9 IEC 61000-4-3 IEC 60730-2-9
Produktzertifizierungen	cURus[RETURN]RCM[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]EAC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-30...60 °C
Schutzart (IP)	IP65 Frontplatte:
Verschmutzungsgrad	2

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13,5 cm
VPE 1 Breite	9,2 cm
VPE 1 Länge	18,8 cm
VPE 1 Gewicht	291,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,045 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Upgrade-fähig	Upgrade-fähig durch digitale Module und Upgrade-Komponenten

Vertragliche Gewährleistung

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