



#### Hauptmerkmale

Baureihe	Modicon M580
Produkt- oder Komponententyp	Kommunikationsmodul
Produktkompatibilität	Ethernet + X-Bus-Modulträger

#### Zusatzmerkmale

Integrierte Verbindungsart	1 Ethernet, Verbindungstyp: RJ45, Übertragungsrate: 1 Gbit/s, Übertragungsmodus: doppelt abgeschirmte verdrillte Zweidrahtleitung 1 Ethernet, Übertragungsrate: 100 Mbit/s
Webserver	Für die Konfiguration
Übertragungsmedium	Ethernet-Modulträger
Kommunikationsdienst	OPC UA Server Modbus/TCP Messaging SNMP-Netzwerkmanagement NTP Zeitsynchronisierung Integrierter Router OPC UA Client
Cybersicherheit	Rollenbasierte Zugriffskontrolle Systemhärtung Sichere Kommunikation (HTTPS) Achilles-zertifiziert Syslog-Protokollunterstützung Transport-Layer-Security
Ethernet-Anschluss	10/100/1000 BASE-TX
Versorgung	Interne Stromversorgung über Modulträger
Beschichtung	Standardversion
Beschriftung	CE CSA
Modulformat	Standard
Stromaufnahme	<= 140 mA bei 24 V DC
Länge	86,05 mm
Breite	32 mm
Höhe	131 mm
Produktgewicht	0,4 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikobewertung 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.

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 % bei 55 °C
Schutzart (IP)	IP20
Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit
Lokale Signalisierung	1 LED (grün) für Prozessor in Betrieb (RUN) 1 LED (rot) für Prozessor- oder Systemfehler (ERR) 1 LED (grün/rot) für ETH MS (Konfigurationsstatus Ethernet-Schnittstellen) 1 LED (grün/rot) für Eth NS (Ethernet-Netzwerkstatus) 1 LED (grün/rot) für Status (STS) 1 LED (gelb) für Kommunikationsbus

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,500 cm
VPE 1 Breite	18,000 cm
VPE 1 Länge	26,000 cm
VPE 1 Gewicht	530,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,707 kg

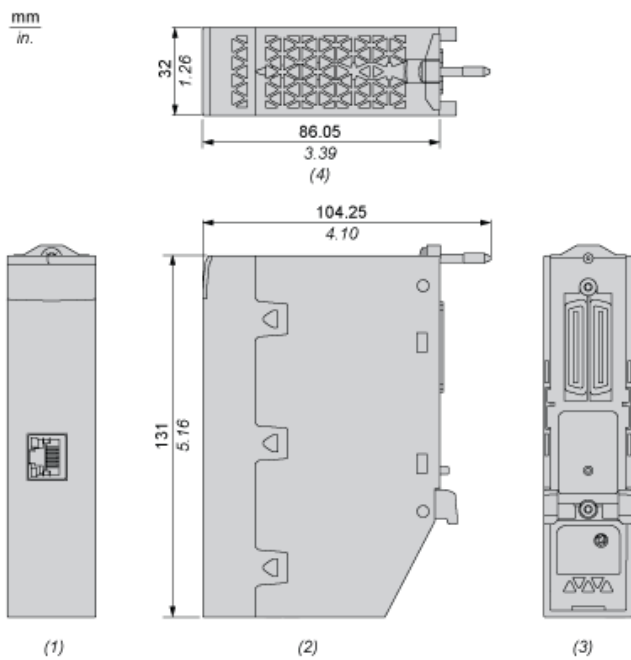
## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
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
----------	-----------

## Dimensions



- (1) : Front View  
(2) : Side View  
(3) : Back View  
(4) : Top View