

Produktdatenblatt

Eigenschaften

TM172EVEV2B

Antrieb für elektr. Expansionsventil, Modicon M172, für bipolare Ausführung (2x), 24 VAC/DC



Hauptmerkmale

Baureihe	Modicon M171/M172
Produkt- oder Komponententyp	Erweiterungseinheit

Zusatzmerkmale

Anschlussnummer	1 CAN-Port - 1 3-poliger steckbarer Schraubsteckverbinder
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V +/-10 % AC 20 - 38 V DC
Leistungsaufnahme in W	30 W bei 24 V DC
Maximale Leistungsaufnahme in VA	30 VA bei 24 V AC
Displaytyp	Ohne Display
Überspannungskategorie	I
Montagehalterung	DIN-Schiene
Breite	72 mm
Höhe	113 mm
Tiefe	60 mm
Produktgewicht	0,119 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CE[RETURN]CSA[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]cURus
Normen	EN 60730-1 EN 60730-2-9 UL 60730-1 UL 60730-2-9 CAN/CSA-E60730-1 CSA E60730-2-9 IEC 6100-4-2 IEC 6100-4-3 IEC 6100-4-4 IEC 6100-4-5 IEC 6100-4-6 IEC 6100-4-11 EN 60068-2-27 EN 60068-2-6 Fc UL94 (Material V0)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...65 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-30...70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 % nicht kondensierend
Schutzart (IP)	IP20
Verschmutzungsgrad	2

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.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13 cm
VPE 1 Breite	9 cm
VPE 1 Länge	12,5 cm
VPE 1 Gewicht	210 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	1,954 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
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
----------	-----------