



Hauptmerkmale

Baureihe	Masterpact
Produkt- oder Komponententyp	Ethernet-Interfacemodul
Einsatzbedingungen	Mit speziellem Zubehör
Geräteanwendung	Kommunikation
Gehäusevariante	Eingebaut

Zusatzmerkmale

Kommunikations-Gateway	Ethernet TCP/IP für Modbus
Kommunikationsnetztyp	ULP, CANopen auf USB Ethernet, Ethernet TCP/IP 10/100 Mbps auf RJ45
Montagemodus	Einschubtechnik
Montagehalterung	DIN-Schiene
Lokalisierung am Gerät	Gehäuse
Max. Versorgungsstrom	3 A
Leistungsaufnahme in W	72 W
Produktzertifizierungen	FCC[RETURN]CE[RETURN]EAC
Normen	IEC 60947-6-2 IACS E10 IEC 60950
Höhe	51 mm
Breite	51 mm
Tiefe	52,5 mm
Produktgewicht	0,075 kg
Webserver	Embedded

Montage

Schutzart (IP)	IP30
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,5 cm
VPE 1 Breite	6,0 cm
VPE 1 Länge	8,2 cm
VPE 1 Gewicht	172,0 g

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 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.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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