



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produkt- oder Komponententyp	E/A-Modul
Geräteanwendung	Optionales Erweiterungsmodul
Kompatible Produktfamilie	PowerLogic PowerLogic PM8000 PowerLogic PowerLogic ION7400 PowerLogic PowerLogic ION9000

Zusatzmerkmale

Anzahl von Ausgängen	2 Relaisausgang der Form C
Anzahl von Eingängen	6 digital
Breite	22 mm
Tiefe	90,5 mm
Höhe	90,5 mm
Produktgewicht	140 g

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Schutzart (IP)	IP30 conforming to IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,0 cm
VPE 1 Breite	12,0 cm
VPE 1 Länge	6,0 cm
VPE 1 Gewicht	223,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,7 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	750
VPE 3 Höhe	95,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	194,0 kg

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
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
----------	-----------