



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produkt- oder Komponententyp	Kommunikationsmodul
Geräteanwendung	Optionales Erweiterungsmodul
Kompatible Produktfamilie	PowerLogic PowerLogic ION9000 Messgerät für Energie und Netzqualität PowerLogic PowerLogic ION7400 Netzanalysator PowerLogic PowerLogic PM8000 Netzanalysator
Kommunikationsprotokoll	Modbus ION DNP3 DLMS IEC 61850
Ethernet-Anschluss	100BASE-FX
Unterstützung von Kommunikationsanschlüssen	SC: Glasfaser

Zusatzmerkmale

Breite	22 mm
Tiefe	90,5 mm
Höhe	100,2 mm
Produktgewicht	119,3 g

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,0 cm
VPE 1 Breite	10,0 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	174,69 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	2,935 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
