

Hauptmerkmale

Baureihe	Acti9
Kurzbezeichnung des Geräts	iCI
Produkt- oder Komponententyp	Impulszähler
Kompatible Produktfamilie	Prisma Prisma P Tür Prisma Prisma G Tür
Messwerttyp	Impulsanzahl
Displaytyp	Elektromechanisch 7 Ziffer(n)
Gemessener Höchstwert	9999999

Zusatzmerkmale

Gesamte Skalenanzeige	9999999
Impulsdauer	50 ms
Zeit zwischen 2 Impulsen	50 ms
Rückstellung	Ohne
[UH,nom] Bemessungs-Betriebsspannung	230 V AC bei 50/60 Hz
Leistungsaufnahme in VA	0,15 VA
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	DIN-Schiene

Montage

9-mm-Raster	4
Breite	36 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	67 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,0 cm
VPE 1 Breite	7,4 cm
VPE 1 Länge	9,0 cm
VPE 1 Gewicht	93,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	72
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	7,111 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 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

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------