

194S0008

Flexibler Stromsensor RGW-80 80MM

Strong points

- Herausragende Präzision
- Sichere Verriegelung
- Montage

General characteristics

- Kombiniert mit DIRIS A-30, A-41, A-60, Q800, COUNTIS E4X, COSYS und ATyS C65.

Compliance with standards

- IEC 60529
- IEC 61869-10
- UKCA

Link to the reference

Flexible RGW-Stromsensoren messen Lastströme und sind speziell für den Einsatz in bestehenden Installationen konzipiert. Dank des erweiterten Messbereichs bis 5.000 A und 6 unterschiedlichen Durchmessern kann für jede Anforderung die ideale Messlösung erstellt werden. Das Messsignal kann an Zähler und Überwachungsgeräte mit 1-A-Eingang übermittelt werden.

* Nur kompatibel in Kombination mit zusätzlichem Integrator RAC-1A

Einstufung

UNSPSC	41113637
--------	----------

Handel

Validity starting date prod	2023-05-31
[calc] - Angebot Life Cycle Code	40
Ursprungsland	IT

Logistik

GTIN/EAN	3596033231056
Zollnummer	8504312990
Inhalt / Auftragseinheit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit [kg]	0,13

Technische Eigenschaften

Funktion	Strommessung
Type of current	AC
Type of product	flexibel
Internal diameter	80
Sekundärer Ausgang	Spannung
Genauigkeitsklasse	0.5
Type of connection	Kabel
Normenkonformität	IEC61869-2
Customisable	Nein