

IP-Konnektivität innerhalb des Schrankes

Die ABB IP-Switches sind zwei industrietaugliche, 8-Port, Fast Ethernet, Unmanaged Switches (mit und ohne PoE), die für den Einbau in Elektroverteilern konzipiert sind und einfach auf DIN-Schienen montiert werden können. Sie eignen sich für alle Anwendungen, Segmente und Märkte, in denen Verteiler mit DIN-Schienen-Geräten eingesetzt werden, die IP-Konnektivität erfordern.



Einfache Installation

Plug-and-Play-Installation: keine spezielle Inbetriebnahme, keine besonderen Kenntnisse zur Installation und Verwendung erforderlich.



Kompakte Technik

Die PoE-Variante stellt die Versorgungsspannung an all seinen 8 Ports zur Verfügung, ohne, dass eine zusätzliche externe Stromversorgung erforderlich ist. Dies spart Platz und reduziert die Kosten.

Kontakt

Busch-Jaeger Elektro GmbH
Freisenbergstraße 2
58513 Lüdenscheid, Deutschland
busch-jaeger.de
info.bje@de.abb.com

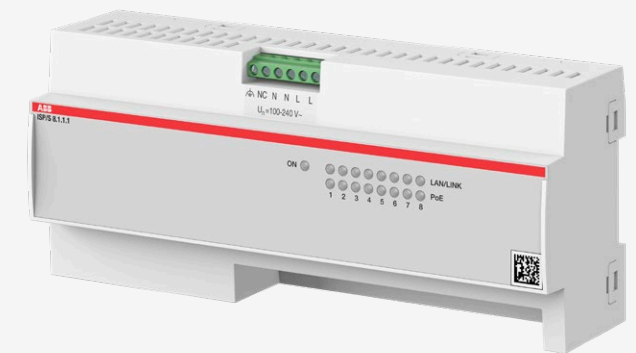
Zentraler Vertriebsservice:
Tel.: +49 (0) 2351 956-1600
Fax: +49 (0) 2351 956-1700

solutions.abb/de-knx

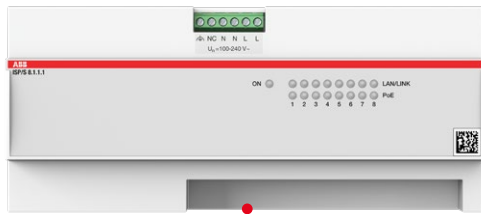
GEBÄUDEAUTOMATION

ABB IP-Switches für DIN-Schienenmontage

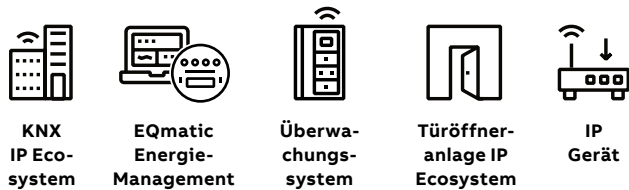
Vereinfachte
IP-Konnektivität
innerhalb des Schrankes



Einfache Installation, kompakte Technik Vorteile



IP Netzwerk



Sonderausführung

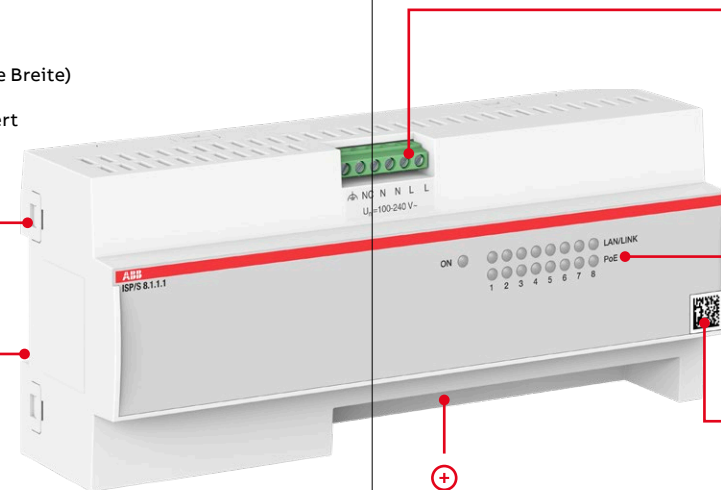
Das REG-Gerät ist für den Einbau in Standard-Elektroverteilern geeignet. Die IP-Anschlussports sind unter der Verteilerabdeckung gegen unbefugten Zugriff gesichert.

- Professionelle, sichere und saubere Installation
- Spart Zeit und Platz bei der Installation

ABB IP-Switch für die Montage im Verteiler Hauptmerkmale ISP/S 8.1.1.1

- + Industrietauglich
- + Strom über Ethernet (55 W)
- + Kompakte Bauweise (12 Module Breite)
- + Spannungsversorgung integriert
- + Plug-and-play

- + REG-Gerät zur Schnellmontage auf DIN-Schienen



- + Unterstützt einen erweiterten Bereich der Versorgungsspannung 100 – 240 VAC

- + LEDs zur Anzeige des Status

- + QR-Code für bessere Rückverfolgbarkeit

- + 8 PoE-Anschlüsse (IEEE 802.3af)
Fast Ethernet (100 MBits)
Unmanaged



IP-Switch ohne PoE

Typ: IS/S 8.1.1
Artikelnummer: 2CDG120082R0011



IP-Switch mit PoE

Typ: ISP/S 8.1.1.1
Artikelnummer: 2CDG120083R0011