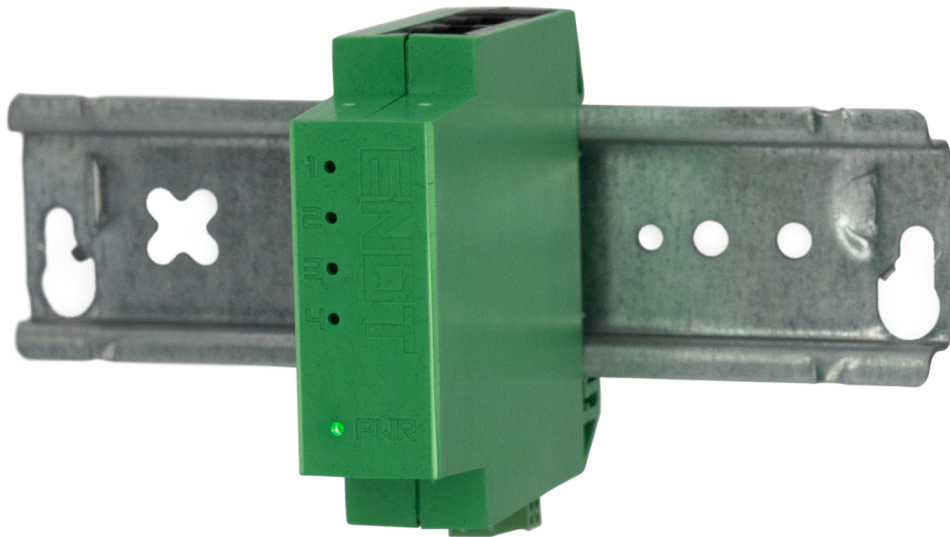


Ethernet Switch Hutschiene (4-Port, 5-24VDC)

ENQT
EXPERTS IN NETWORK
QUALITY TESTING

TECHNISCHES DATENBLATT



Sie haben Fragen zu unseren
Produkten?

+49 40 35 73 20 65

vertrieb@enqt.de

Beschreibung:

Der **ENQT Ethernet Switch für die Hutschienenmontage** wurde speziell für den Einsatz in Zählerschränken entwickelt. Mit einer Breite von nur 1 TE (18 mm) ist dieser äußerst kompakte und leistungsfähige Switch mit 4 Ethernet-Ports die ideale Lösung für Installationen mit beengten Platzverhältnissen – perfekt geeignet u.a. für die Ethernet-basierte Vernetzung von Wärmepumpen, Wallboxen, Steuergeräten und anderen steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG über EEBUS.

Der Switch lässt sich schnell, einfach und werkzeuglos auf DIN-Hutschienen (35mm) montieren. Die Anordnung der Anschlüsse auf der Ober- und Unterseite ermöglicht eine optimale Kabelführung für eine saubere und übersichtliche Installation.

Der weite DC-Versorgungsspannungsbereich und die geringe Leistungsaufnahme erlauben einen flexiblen Einsatz. Im Lieferumfang des Switches befindet sich ein passender 2-poliger Stecker für Montage auf offene Kabelenden.

Ein kompatibles Netzteil finden Sie unter der Artikel-Nr. HDR-15-12 in unserem Sortiment und unter <https://enqt.de/produkt/hutschienen-netzteil-12v-dc/> in unserem Online-Shop.

Technische Details:

Artikelnummer	00894
Produktart	Switch (unmanaged)
Technologie	IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (10/100 Mbit/s)
Anschluss	RJ45
Anzahl Ports	4 (2 Oberseite, 2 Unterseite)
Montageart	Hutschienenmontage / werkzeugfreie Montage und Demontage
Anzeige	Power-LED (grün) Link-LED (gelb, je Port)
Stromversorgung	5V - 24V DC +/- 10%
Leistungsaufnahme	< 1 W
Anschluss Stromversorgung	Phoenix Contact FK-MC 0,5/2-ST-2,5 oder kompatibel (1 Stecker im Lieferumfang)
Temperaturbereich	-20 °C bis +70 °C
Farbe (Gehäuse)	grün
Brennbarkeitsklassifizierung	schwer entflammbar gemäß UL 94 V-0
Maße	60 x 18 x 69 mm
Gewicht	52 g
Konformität	ROHS, WEEE, CE

Herkunftsland	Deutschland
----------------------	-------------

HS-Code	85176990
----------------	----------