

Pegelwandler M-Bus Master / Ethernet HD67030-B2-XX



- Pegelwandler für direkte M-Bus Anbindung
- Hoher Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- Bis zu 80 M-Bus Teilnehmer anschliessbar
- Galvanische Trennung
- Ethernet-Schnittstelle zur Programmierung

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67030-B2-XX>

Beschreibung

Der Pegelwandler HD67030-B2-XX ermöglicht die Kommunikation zwischen bis zu 80 M-Bus Teilnehmern und ethernetbasierenden Geräten. Er setzt hierbei das M-Bus Protokoll auf Ethernet um. Die Protokolleigenschaften werden nicht beeinflusst. Er ist mit der zugehörigen PC-Software über die Ethernet-Schnittstelle einfach konfigurierbar. Die Hutschienenmontage und die Schraubklemmen gewährleisten eine schnelle, sichere Montage und eine problemlose Verdrahtung des Gerätes.

Produkt-Details

Schnittstellen:	1x M-Bus (Schraubklemme, 2-polig) 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse)
Datenrate M-Bus:	Max. 38.400 bps
Datenrate Ethernet:	10/ 100 Mbit/s
Galv. Trennung:	1.500 Vrms für 1 Minute
LED:	5x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	18 VDC bis 35 VDC oder 15 VAC bis 21 VAC
Leistungsaufnahme:	HD67030-B2-20: 4 Watt / VA HD67030-B2-40: 5 Watt / VA HD67030-B2-80: 8 Watt / VA
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67030 zur Parametrierung des Gerätes.
M-Bus-Scanfunktion:	Die integrierte M-Bus-Scanfunktion steht Ihnen ab der Hardwareversion (C.S.: B244) und Softwareversion (Ver. 2.002) zur Verfügung.
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C.
Luftfeuchtigkeit:	10% bis 80%, nicht kondensierend.
Gehäuse:	PVC
Abmessungen (BxHxT):	71 mm x 95 mm x 60 mm
Gewicht:	ca. 200 g
Befestigung:	Montage auf einer DIN-Hutschiene.
Zolltarifnummer:	8517 62 00
Hersteller:	ADFweb.com S.r.l.

Bestell-Nr. Produkt(e)

HD67030-B2-20	Pegelwandler M-Bus Master / Ethernet für bis zu 20 M-Bus Slaves
---------------	---

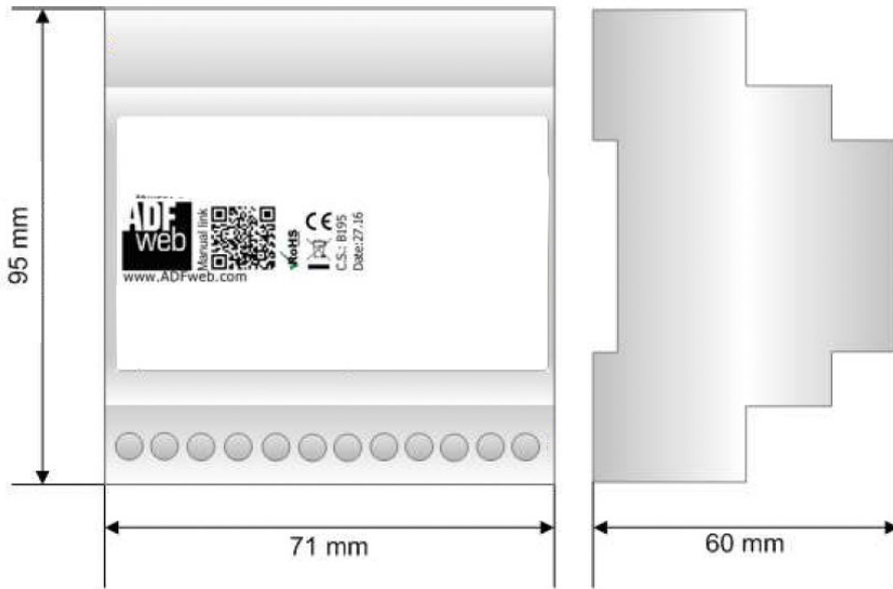
HD67030-B2-40	Pegelwandler M-Bus Master / Ethernet für bis zu 40 M-Bus Slaves
HD67030-B2-80	Pegelwandler M-Bus Master / Ethernet für bis zu 80 M-Bus Slaves

Bestell-Nr. Zubehör

AMR4-24	Hutschienen-Netzgerät für Gebäudeautomatisierung, 90 bis 264 VAC, 24 VDC, 2,5 A
KABETH10	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 0,3 m
KABETH11	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 1 m
KABETH12	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 2 m

Zeichnungen

Abmessungen:





Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

