

## Gateway BACnet MS/TP Slave / EtherNet/IP Slave HD67682-MS/TP-XX



Abbildung ähnlich

- Bis zu 2.000 BACnet-Objekte lesen und schreiben
- Bis zu 496 Bytes lesen und schreiben EtherNet/IP-seitig
- Hoher Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- Galvanische Trennung zwischen BACnet / EtherNet/IP und Versorgung
- Übertragung der Projektierung über Ethernet

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67682-MSTP-XX>

### Beschreibung

Weitere Informationen zu diesem Gateway erhalten Sie auf Anfrage. Bitte wenden Sie sich an die unten angegebenen Ansprechpartner.

### Produkt-Details

Schnittstellen:	HD67682-MS/TP-A1: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x RS485 (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig)
	HD67682-MS/TP-B2: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x RS485 (Schraubklemme, 3-polig)
BACnet Objekte:	Bis zu 2.0000 BACnet-Objekte lesen und schreiben
Datenrate EtherNet/IP:	Bis zu 496 Bytes lesen und schreiben
LED:	HD67682-MS/TP-A1: 4x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
	HD67682-MS/TP-B2: 5x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	HD67682-MS/TP-A1: 12 VDC bis 35 VDC 8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ
	HD67682-MS/TP-B2: 12 VDC bis 35 VDC 8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ
Leistungsaufnahme:	HD67682-MS/TP-A1: 3,5 Watt / VA HD67682-MS/TP-B2: 3,5 Watt / VA
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67682 zur Parametrierung des Gerätes
BBMD-Funktionalität:	Dieses Gateway unterstützt BBMD nur rudimentär. Kein "Registration by Foreign Devices", und kein NAT.
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 80 %, nicht kondensierend
Gehäuse:	PVC
Abmessungen (BxHxT):	HD67682-MS/TP-A1: 23 mm x 107 mm x 120 mm
	HD67682-MS/TP-B2: 71 mm x 95 mm x 60 mm
Gewicht:	ca. 200 g

Befestigung:	Montage auf der DIN-Hutschiene
Hinweis:	<b>Die Artikelbeschreibung ist immer aus Sicht des Gateways zu sehen.</b>
	An das <b>HD67682</b> können Sie BACnet-seitig <b>Master</b> anschließen und EtherNet/IP-seitig <b>Master</b> anschließen..
Zolltarifnummer:	8517 62 00
Hersteller:	ADFweb.com S.r.l.

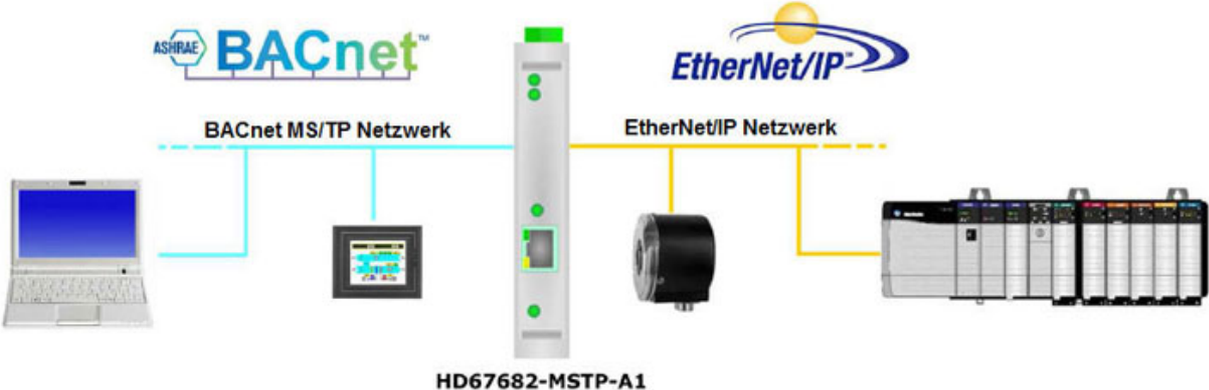
### Bestell-Nr. Produkt(e)

HD67682-MSTP-A1	Gateway BACnet MS/TP Slave / EtherNet/IP Slave
HD67682-MSTP-B2	Gateway BACnet MS/TP Slave / EtherNet/IP Slave

### Bestell-Nr. Zubehör

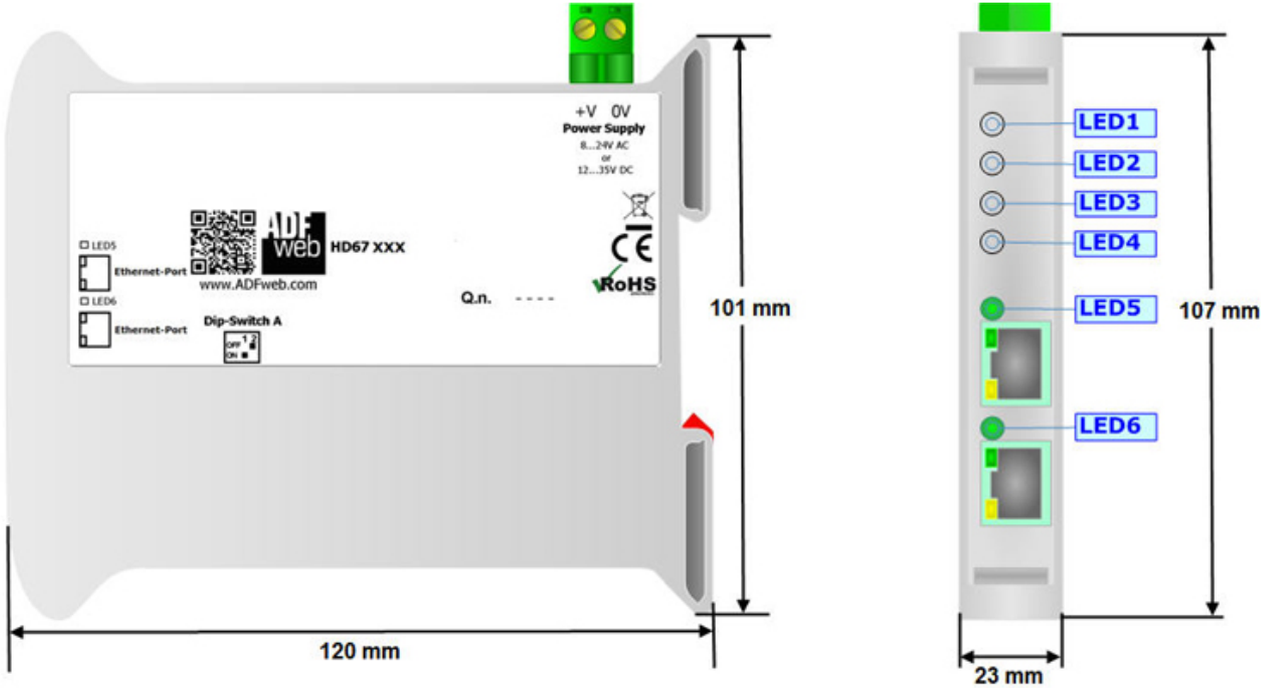
DRS4-24A	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 4,2 A, Schraubklemme
AMR4-24	Hutschiene-Netzgerät für Gebäudeautomatisierung, 90 bis 264 VAC, 24 VDC, 2,5 A
KABETH10	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 0,3 m
KABETH11	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 1 m
KABETH12	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 2 m

**Zeichnungen**  
**Beispiel-Applikation**



**Zeichnungen**

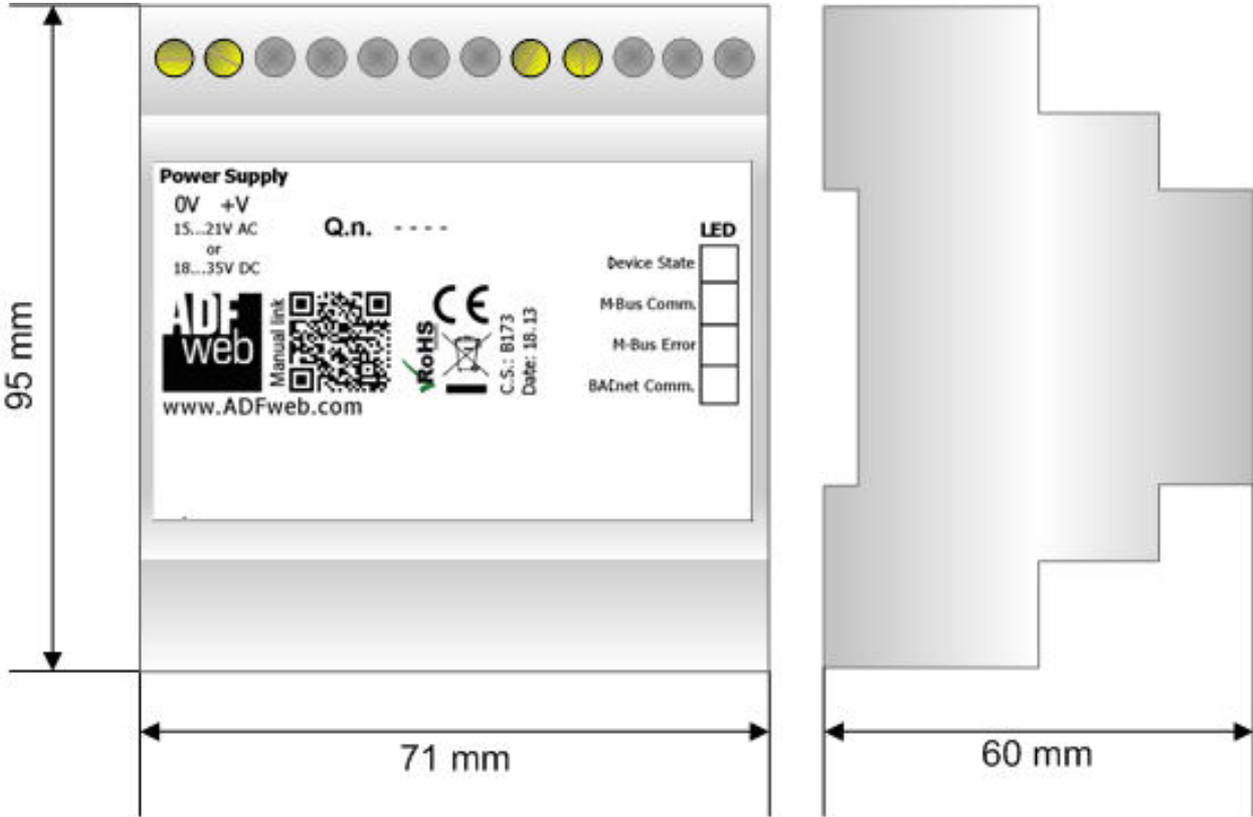
**Abmessungen A1 Gehäuse**



Gehäuse: PVC  
Gewicht: 200g (ca.)

**Zeichnungen**

**Abmessungen B2 Gehäuse**



Gehäuse: PVC  
Gewicht: 200g (ca.)



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

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

