

Gateway BACnet MS/TP Master / CANopen HD67718-MS/TP-XX



Beschreibung

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

Produkt-Details

Schnittstellen:	<p>HD67718-MS/TP-A1: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x CANopen (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig) 1x RS485 (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig)</p> <p>HD67718-MS/TP-B2: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x CANopen (Schraubklemme, 3-polig) 1x RS485 (Schraubklemme, 3-polig)</p>
LED:	4x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	<p>HD67718-MS/TP-A1: 12 VDC bis 35 VDC oder 8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ</p> <p>HD67718-MS/TP-B2: 12 VDC bis 35 VDC oder 8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ</p>
Leistungsaufnahme:	<p>HD67718-MS/TP-A1: 3,5 Watt / VA HD67718-MS/TP-B2: 3,5 Watt / VA</p>
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67718 zur Parametrierung des Gerätes
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 80 %, nicht kondensierend
Gehäuse:	PVC
Abmessungen (BxHxT):	<p>HD67718-MS/TP-A1: 23 mm x 107 mm x 120 mm</p> <p>HD67718-MS/TP-B2: 71 mm x 95 mm x 60 mm</p>
Gewicht:	ca. 200 g
Befestigung:	Montage auf der DIN-Hutschiene
Hinweis:	<p>Die Artikelbeschreibung ist immer aus Sicht des Gateways zu sehen.</p> <p>An das HD67718 können Sie BACnet-seitig Slaves anschließen.</p>

Bestell-Nr. Produkt(e)

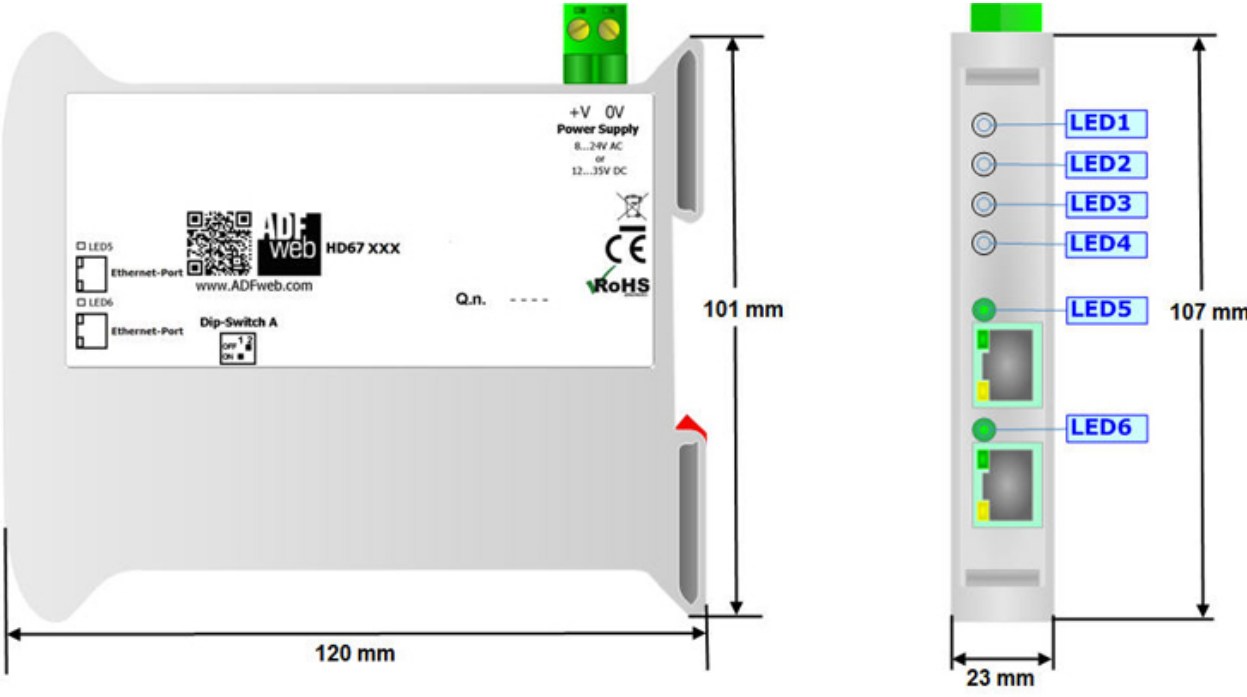
HD67718-MSTP-A1	Gateway BACnet MS/TP Master / CANopen
HD67718-MSTP-B2	Gateway BACnet MS/TP Master / CANopen

Bestell-Nr. Zubehör

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

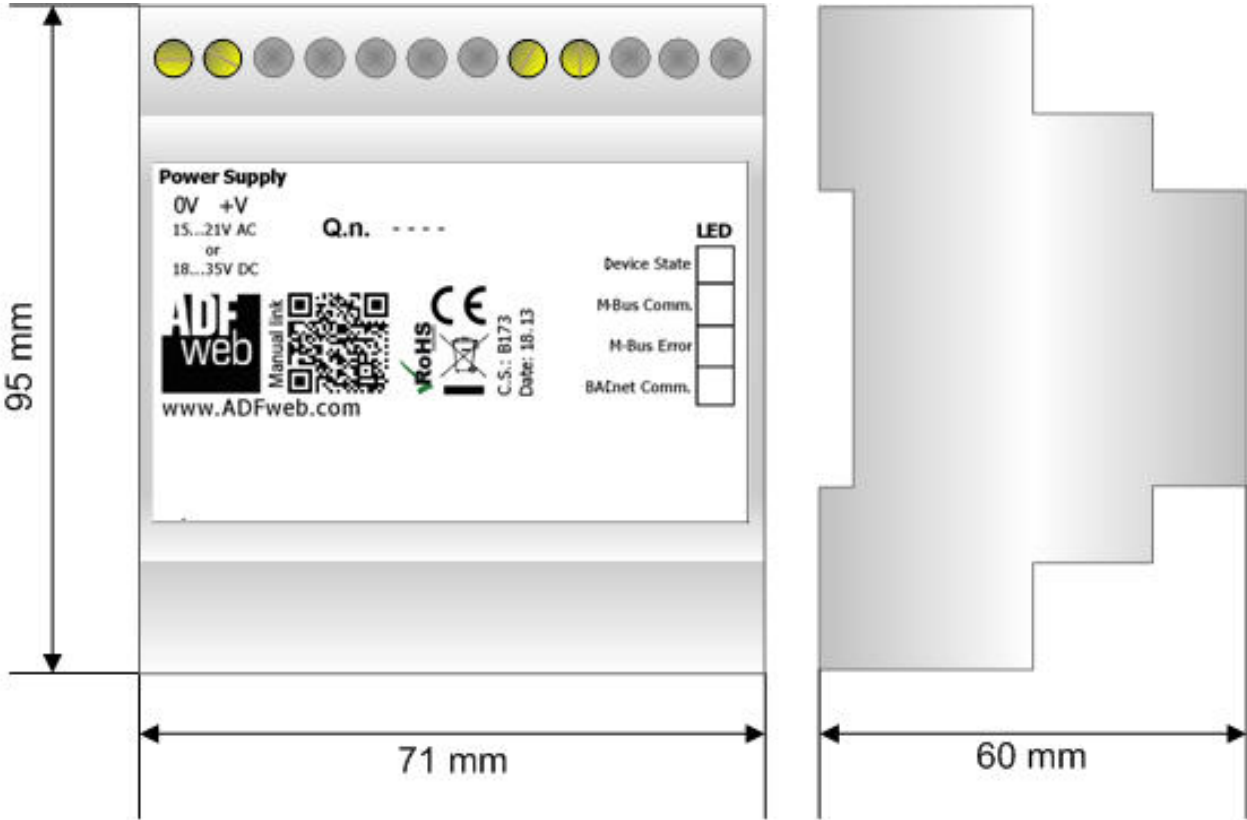
Abmessungen A1 Gehäuse



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
Fax: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 78
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

