

Gateway PROFIBUS DP Slave / CAN HD67552



Abbildung ähnlich

- Konfigurierbares Gateway für professionelle Anwendungen
- Gateway für CAN Slave auf Profibus Slave
- galvanische Trennung
- unterschiedliche Baudraten

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67552>

Beschreibung

Das konfigurierbare CAN zu Profibus DP - Gateway ermöglicht die Kommunikation zwischen 2 voneinander unabhängigen verschiedenen Bus Technologien. Es ist mit der zugehörigen PC-Software über die RS232 Schnittstelle einfach konfigurierbar. Das Einstellen verschiedener Übertragungsraten ist grundsätzlich möglich, wobei die maximale Übertragungsrate bei 12 Mbps auf der Profibus Seite liegt. Die zum Einbinden benötigte GSD-Datei erzeugen Sie projektspezifisch mit der Software SW67552. Die Montage erfolgt einfach und zuverlässig auf DIN-Hutschiene.

Bestell-Nr. Produkt(e)

HD67552	Gateway CAN / Profibus DP
---------	---------------------------

Bestell-Nr. Zubehör

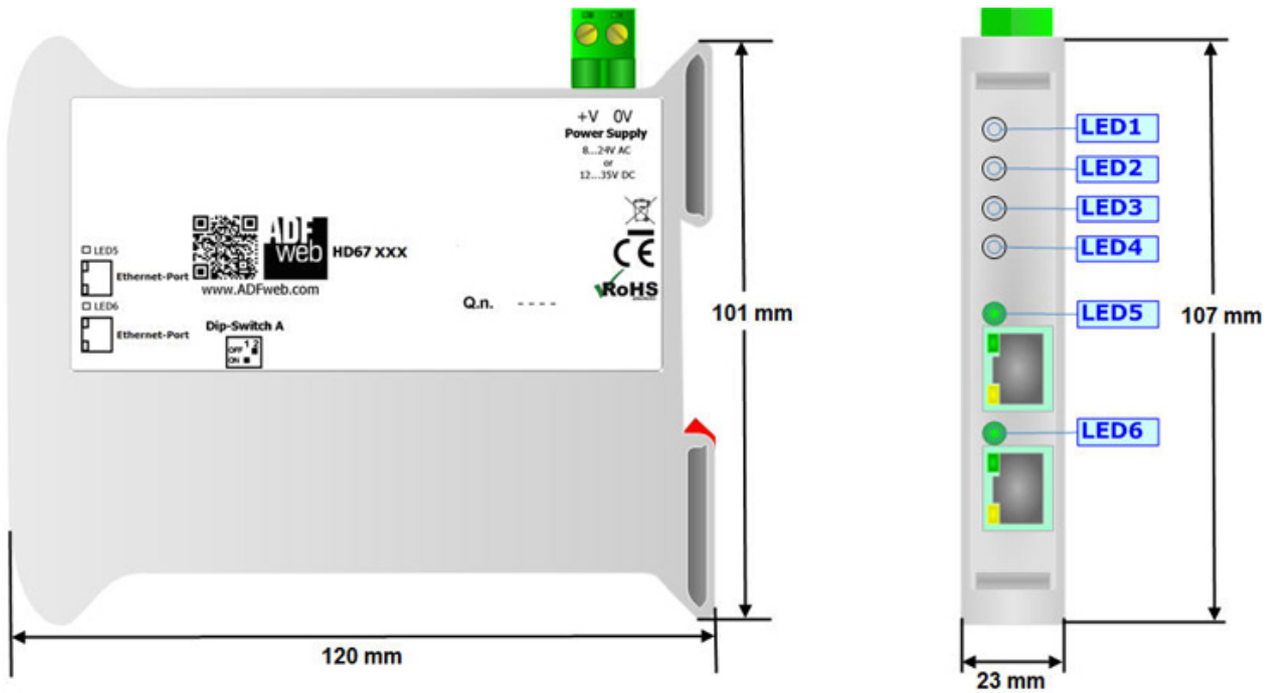
DRS4-24A	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 4,2 A, Schraubklemme
AC34107	Nullmodemkabel, Buchse/Buchse, 3 m lang

Produkt-Details

Schnittstellen:	1x CAN 2.0 (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig) 1x Profibus DP (Sub-D Buchse, 9-polig) 1x RS232 (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig)
Datendurchsatz:	Von 1 Mbps (CAN) bis 12 Mbps (Profibus).
Galv. Trennung:	>2000 VDC
DIP-Schalter:	Einstellung unterschiedlicher Baudraten.
LED:	3x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	24 VDC , 200mA; 12/18 VAC , 200mA , 50/60 Hz
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67552 zur Parametrierung des Gerätes.
Profibus GSD-Datei:	Die benötigte Profibus GSD-Datei erzeugen Sie mit der kostenlosen Konfigurationssoftware SW67552.
Betriebstemperatur:	-30°C bis +70°C.
Luftfeuchtigkeit:	10% bis 80% , nicht kondensierend.
Gewicht:	ca. 200 g
Befestigung:	Montage auf DIN-Hutschiene.
Hinweis:	Die Artikelbeschreibung ist immer aus Sicht des Gateways zu sehen. An das HD67552 können Profibus-seitig Master angeschlossen werden.
Zolltarifnummer:	8517 62 00
Hersteller:	ADFweb.com S.r.l.

Zeichnungen

Abmessungen:



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
www.wachendorff-prozesstechnik.de

