

ZUBEHÖR

ANZEIGEN / REGLER

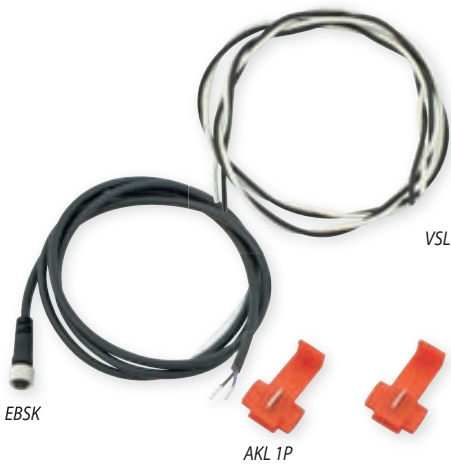


GWH 40K

Art.-Nr. 601166
Wandhalterung mit Schloss als Diebstahlschutz für alle EASYLog (außer EASYLog 40NS W), EBN/K - ..., GIA 0420 WK und GRA 0420 WK geeignet

GWH 10

Art.-Nr. 601169
einfache Wandhalterung, aus Edelstahl, für alle EASYLog (außer EASYLog 40NS W) geeignet.



EBSK 01

Art.-Nr. 601173
Spezialstecker mit ca. 1 m Kabel zum Anschluss eines EASYLog an den EASYBus

EBSK 03

Art.-Nr. 601175
Spezialstecker mit ca. 3 m Kabel zum Anschluss eines EASYLog an den EASYBus

EBSK 10

Art.-Nr. 601177
Spezialstecker mit ca. 10 m Kabel zum Anschluss eines EASYLog an den EASYBus
(Hinweis: Die EASYLog werden ohne Anschlusskabel geliefert. Ein Anschlusskabel EBSK 01 ist bei GSOFT 40K enthalten. Bei fester Busverdrahtung entsprechend EBSK 01, EBSK 03 bzw. EBSK 10 mitbestellen!)

VSL 2P

Art.-Nr. 601178
Verdrillte Spezialleitung für EASYBus-System, Querschnitt 2 x 0,75 mm²

AKL 1P

Art.-Nr. 601185
Spezial-Abzweigklemme zum Anschluss an VSL 2P, 2 Stück



USB-Adapter

Art.-Nr. 601109
Adapter zum Anschluss eines RS232-Schnittstellen-Konverter an USB-Schnittstelle

ALARMÜBERWACHUNG



GNG 12-LE

Art.-Nr. 604730
Stecker-Netzgerät (220/240V, 50/60Hz)

GNR 232 A

Art.-Nr. 604719
Netzteil-/ Relaisplatine, Für EBUW 232A

Technische Daten:	
Spannungsversorgung:	230 V, 50 / 60 Hz
Ausgangsspannung:	12 V DC ±5 % (stabilisiert) 25 mA
Relaisausgang:	potentialfreier Wechsler, Schaltstrom max. 10 A ohmsche Last
Anschluss:	Schraubklemme
Abmessungen:	96 x 61 x 60 mm (H x B x T)

EB 3000

Art.-Nr. 600269
EASYBus-Anzeige-, Regel- und -Überwachungsgerät für 20 Kanäle, siehe Seite 42

FERNABFRAGE



LAN 3200

Art.-Nr. 609253
Gigabit-Ethernet zu USB Wandler

Allgemeines:

Zur Abfrage von EASYBus Modulen, GMH Handmessgeräten mit Schnittstelle oder GDUSB 1000 über Netzwerk. 2 USB Ports zum direkten Anschluss von EBW 3, USB 3100N oder GDUSB 1000 (bis zu 15 mit USB Hub). Für EBW 1, EBW 64 oder EBW 250 ist ein USB-Adapter im Lieferumfang enthalten.

Lieferumfang: LAN 3200, Netzteil, USB-Adapter, Betriebsanleitung, Treiber-CD

WLAN 3200

Art.-Nr. 610289
WLAN oder Gigabit-Ethernet zu USB Wandler

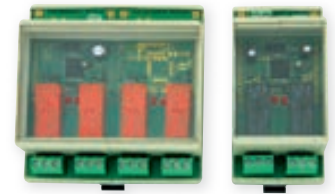
Allgemeines:

Zur Abfrage von EASYBus Modulen, GMH Handmessgeräten mit Schnittstelle oder GDUSB 1000 über Netzwerk oder Funk-Netzwerk. Mit 1 USB Port kann direkt ein EBW 3, USB 3100N oder GDUSB 1000 angeschlossen werden (bis zu 15 mit USB Hub). Für EBW 1, EBW 64 oder EBW 250 ist ein USB-Adapter im Lieferumfang enthalten.

Gewicht: 118 g
Abmessungen: 100 x 100 x 25,5 mm (W x D x H)
Lieferumfang: WLAN 3200, Netzteil, USB-Adapter, Anleitung, CD

SCHALTMODULE

E.A.S.Y.BUS-MODUL



EBB 2 OUT / BP

Art.-Nr. 603105
EASYBus-Schaltmodul, 2 Relais, Bus-powered

EBB 2 OUT / 12V

Art.-Nr. 603348
EASYBus-Schaltmodul, 2 Relais

EBB 4 OUT / BP

Art.-Nr. 603141
EASYBus-Schaltmodul, 4 Relais, Bus-powered

EBB 4 OUT / 12V

Art.-Nr. 609776
EASYBus-Schaltmodul, 4 Relais

Allgemeines:

Die EBB ... OUT / ... sind Schaltmodule für den EASYBus, die an einer beliebigen Stelle im Bus platziert werden können. Die Relais-Steuerung der Module erfolgt über ein Alarmüberwachungsmodul EBUW 232 A oder über eine PC-Software (z.B. EASYControl net).

Die Schaltmodule stehen in 2 Ausführungsstypen zur Auswahl:

- ... / BP: Bus Power - ohne separat nötige Versorgung
- ... / 12V: mit nötiger 12 V-Versorgung - dafür mit schnellerem Schaltverhalten und höhere Betriebssicherheit durch definierte Relaiszustände bei Systemausfall (Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten)

Technische Daten: EBB 2 OUT / BP EBB 4 OUT / BP

Stromversorgung	Gerät versorgt sich aus dem EASYBus	
Schaltausgänge:	2 Wechsler	4 Wechsler
Schaltreaktion:	<1 s	<2 s
Schaltleistung:	max. 250 V AC / 16 A ohmsche Last	
Anschluss:	Schraubklemme	
Abmessungen:	96 x 48 x 60 mm	96 x 94 x 60 mm

Technische Daten: EBB 2 OUT / 12V EBB 4 OUT / 12V

Stromversorgung	12 V DC ±10 % / 150 mA	
Schaltausgänge:	2 Wechsler	4 Wechsler
Schaltreaktion:	<0,1 s	<0,1 s
Schaltleistung:	max. 250 V AC / 16 A ohmsche Last	
Anschluss:	Schraubklemme	
Abmessungen:	96 x 48 x 60 mm	96 x 94 x 60 mm

EBB 4IN-BP

Art.-Nr. 603477
EASYBus Schaltmodul / Sensormodul, Modul mit 4 digitalen Eingängen

Allgemeines:

Mit dem digitalen Eingangsmodule können die Zustände von 4 potentialfreien Schaltkontakten über den EASYBus erfasst werden.

Technische Daten:

Stromversorgung:	Gerät versorgt sich aus dem EASYBus
Eingang:	4 digitale Eingänge (für potentialfreien Schaltkontakt)
Anschluss:	Schraubklemme
Abmessungen:	ca. 22,5 x 75 x 98 mm



LOGGER- / BUSSYSTEME

MESSUMFORMER

TEMPERATURFÜHLER