

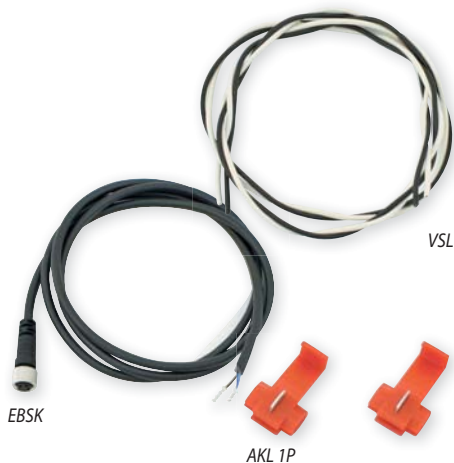


**GWH 40K**

obj. č. 601166  
nástěnný držák se zámek jako ochrana proti odcizení, pro všechny loggery (mimo EASYLog 40NS W), EBN/K - ..., GIA 0420 WK a GRA 0420 WK

**GWH 10**

obj. č. 601169  
jednoduchý nástěnný držák z nerezové oceli, pro všechny loggery EASYLog (mimo EASYLog 40NS W)



**EBSK 01**

obj. č. 601173  
speciální konektor s kabelem ~1 m pro připojení jednoho loggeru EASYLog na EASYBus

**EBSK 03**

obj. č. 601175  
speciální konektor s kabelem ~3 m pro připojení jednoho loggeru EASYLog na EASYBus

**EBSK 10**

obj. č. 601177  
speciální konektor s kabelem ~10 m pro připojení jednoho loggeru EASYLog na EASYBus  
(Upozornění: Loggery EASYLog se dodávají bez připojovacího kabelu. Pro pevné připojení EASYLog ke sběrnici je nutné kabelem EBSK 01, EBSK 03 nebo EBSK 10 objednat samostatně!)

**VSL 2P**

obj. č. 601178  
speciální kroucené vedení pro systém EASYBus, průřez 2x 0,75 mm<sup>2</sup>

**AKL 1P**

obj. č. 601185  
speciální odbočovací svorka pro připojení na VSL 2P, 2 kusy



**USB-Adapter**

obj. č. 601109  
pro připojení konvertoru rozhraní s RS232 (mimo EBW 3) na rozhraní typu USB

**PŘÍSLUŠENSTVÍ**

**POPLACHOVÉ MODULY**



**GNG 12-LE**

obj. č. 604730  
zásuvkový síťový zdroj 12 V DC / 300 mA

**GNR 232 A**

obj. č. 604719  
síťový zdroj a reléová deska pro EBUW 232 A

Technické údaje:	
<b>Napájecí napětí:</b>	230 V AC, 50/60 Hz
<b>Výstupní napětí:</b>	12 V DC ± 5 % (stabil.), 25 mA
<b>Reléový výstup:</b>	bezpotenciálový přepínací kontakt, spínaný proud max. 10 A při ohmické zátěži
<b>Připojení:</b>	šroubovací svorky
<b>Rozměry:</b>	96 x 61 x 60 mm (D x Š x V)

**EB 3000**

obj. č. 600269  
EASYBus zobrazovací, regulační a poplachový přístroj pro 20 kanálů - viz strana 42

**VZDÁLENÉ PŘIPOJENÍ**



**LAN 3200**

obj. č. 609253  
gigabitový adaptér Ethernet / USB

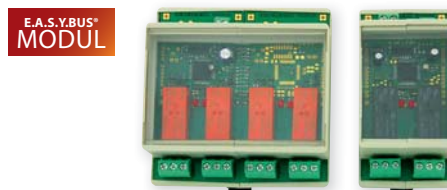
**Všeobecně:**  
Pro dálkovou komunikaci s moduly EASYBus, ručními přístroji řady GMH s rozhraním nebo GDUSB 1000 pomocí počítačové sítě. Dva USB porty pro přímé připojení konvertorů EBW 3, USB 3100N nebo GDUSB 1000 (s USB Hub až 15 ks). V případě použití EBW 1, EBW 64 nebo EBW 250 (s RS232) je USB-Adapter součástí dodávky.  
**Rozsah dodávky:** LAN 3200, zdroj, USB-Adapter, návod k obsluze, CD s ovladači

**WLAN 3200**

obj. č. 610289  
gigabitový adaptér Ethernet nebo WLAN / USB

**Všeobecně:**  
Pro dálkovou komunikaci s moduly EASYBus, ručními přístroji řady GMH s rozhraním nebo GDUSB 1000 pomocí počítačové sítě nebo WLAN (WiFi). Jeden USB port pro přímé připojení konvertorů EBW 3, USB 3100N nebo GDUSB 1000 (s USB Hub až 15 ks). V případě použití EBW 1, EBW 64 nebo EBW 250 (s RS232) je USB-Adapter součástí dodávky.  
**Hmotnost:** 118 g  
**Rozměry:** 100 x 100 x 25,5 mm (D x Š x V)  
**Rozsah dodávky:** WLAN 3200, zdroj, USB-Adapter, návod k obsluze, CD s ovladači

**SPÍNACÍ MODULY**



**EBB 2 OUT / BP**

obj. č. 603105  
EASYBus spínací modul, 2 ks relé, napájení ze sběrnice

**EBB 2 OUT / 12V**

obj. č. 603348  
EASYBus spínací modul, 2 ks relé

**EBB 4 OUT / BP**

obj. č. 603141  
EASYBus spínací modul, 4 ks relé, napájení ze sběrnice

**EBB 4 OUT / 12V**

obj. č. 609776  
EASYBus spínací modul, 4 ks relé

**Všeobecně:**  
EBB ... OUT / ... jsou spínací moduly pro systém EASYBus, které mohou být umístěny na libovolném místě sběrnice EASYBus. Relé spínacích modulů lze ovládat pomocí poplachového modulu EBUW 232 A nebo obslužného software (např. EASYControl net).  
**K dispozici jsou 2 typy provedení modulů:**  
... / BP: s napájením ze sběrnice - bez potřeby pomocného zdroje napájení  
... / 12V: s pomocným zdrojem napájení 12 V - pro rychlou spínací odezvu a zvýšení bezpečnosti provozu díky definovaným stavům relé v případě poruchy (síťový zdroj není součástí dodávky)

Technické údaje:	EBB 2 OUT / BP	EBB 4 OUT / BP
<b>Napájení:</b>	přístroj je napájen z EASYBus	
<b>Spínací výstupy:</b>	2x přepínač	4x přepínač
<b>reakční čas:</b>	<1 s	<2 s
<b>spínací výkon:</b>	max. 250 V AC / 16 A ohmická zátěž	
<b>Připojení:</b>	šroubovací svorky	
<b>Rozměry:</b>	96 x 48 x 60 mm	96 x 94 x 60 mm

Technické údaje:	EBB 2 OUT / 12V	EBB 4 OUT / 12V
<b>Napájení:</b>	12 V DC ± 10 % / 150 mA	
<b>Spínací výstupy:</b>	2x přepínač	4x přepínač
<b>reakční čas:</b>	<0,1 s	<0,1 s
<b>spínací výkon:</b>	max. 250 V AC / 16 A ohmická zátěž	
<b>Připojení:</b>	šroubovací svorky	
<b>Rozměry:</b>	96 x 48 x 60 mm	96 x 94 x 60 mm

**EBB 4IN-BP**

obj. č. 603477  
EASYBus senzorový modul se čtyřmi digitálními vstupy

**Všeobecně:**  
Modul digitálních vstupů umožňuje sledovat prostřednictvím EASYBus stavy 4 ks bezpotenciálových přepínacích kontaktů.

Technické údaje:	
<b>Napájení:</b>	modul je napájen ze sběrnice EASYBus
<b>Vstupy:</b>	4 digitální vstupy (pro bezpotenciálové přepínací kontakty)
<b>Připojení:</b>	šroubovací svorky
<b>Rozměry:</b>	~22,5 x 75 x 98 mm