

**EBW 1**

konvertor rozhraní

Všeobecně:

pro připojení až 7 modulů EASYBus na komunikační rozhraní RS232

Technické údaje:

Napájecí napětí:	230 V AC / 50Hz, 12 / 24 V DC na dotaz
Příkon:	~ 5 W
max. počet modulů:	7 (závislý na typech použitých senzorových modulů)
max. délka vedení:	200 m (závislá na typu kabelu a způsobu zapojení)
Přenosová rychlost:	4800 Baud
Sériové připojení:	RS232
Galvanické oddělení:	ano
Signalizace přetížení:	ne
Zkratová odolnost:	omezená (~ 30 sekund)
Provozní teplota:	0 ... 50 °C
Relativní vlhkost:	20 ... 80 % r.v. nekondenzující
Skladovací teplota:	-20 ... +70 °C
Rozměry (d x š x v):	112 x 80 x 45 mm
Bit-Recovery:	ne

Rozsah dodávky:

konvertor rozhraní, 9 pólový Dsub prodlužovací kabel

**EBW 64**

konvertor rozhraní

Všeobecně:

pro připojení až 64 modulů EASYBus na komunikační rozhraní RS232

Technické údaje:

Napájecí napětí:	230 V AC / 50Hz
Příkon:	~ 15 W
max. počet modulů:	64 (závislý na typech použitých senzorových modulů)
max. délka vedení:	1000 m (závislá na typu kabelu a způsobu zapojení)
Přenosová rychlost:	4800 Baud
Sériové připojení:	RS232
Galvanické oddělení:	ano
Signalizace přetížení:	ano
Zkratová odolnost:	ano (pasivní)
Provozní teplota:	0 ... 50 °C
Relativní vlhkost:	20 ... 80 % r.v. nekondenzující
Skladovací teplota:	-20 ... +70 °C
Rozměry (d x š x v):	100 x 75 x 110 mm
Bit-Recovery:	ano

Rozsah dodávky:

konvertor rozhraní, 9 pólový Dsub prodlužovací kabel

**EBW 3**

konvertor rozhraní

Všeobecně:

pro připojení 1 modulu (např. EASYLOG) na USB rozhraní PC (napájení: přes USB port)

Technické údaje:

Napájecí napětí:	není potřebné
Příkon:	max. 0.5 W
max. počet modulů:	1 (závislý na typech použitých senzorových modulů)
max. délka vedení:	10 m (závislá na typu kabelu a způsobu zapojení)
Přenosová rychlost:	4800 Baud
Sériové připojení:	USB
Galvanické oddělení:	ano
Signalizace přetížení:	ne
Zkratová odolnost:	ne
Provozní teplota:	-25 ... 50 °C
Relativní vlhkost:	20 ... 80 % r.v. nekondenzující
Skladovací teplota:	-25 ... +70 °C
Rozměry (d x š x v):	56 x 31 x 24 mm
Bit-Recovery:	ne

Rozsah dodávky:

konvertor rozhraní

**EBW 240**

konvertor rozhraní včetně software EASYControl net

Všeobecně:

konvertor rozhraní pro připojení až 240 modulů EASYBus na komunikační rozhraní RS232

Technické údaje:

Napájecí napětí:	230 V AC / 50Hz (se síťovým zdrojem)
Příkon:	~ 30 W
max. počet modulů:	240 (závislý na typech použitých senzorových modulů)
max. délka vedení:	1000 m (závislá na typu kabelu a způsobu zapojení)
Přenosová rychlost:	4800 Baud
Sériové připojení:	RS232
Galvanické oddělení:	ano
Signalizace přetížení:	ano
Zkratová odolnost:	ano (aktivní)
Provozní teplota:	0 ... 55 °C
Relativní vlhkost:	20 ... 80 % r.v. nekondenzující
Skladovací teplota:	-20 ... +60 °C
Rozměry (d x š x v):	200 x 240 x 55 mm (bez zdroje)
Bit-Recovery:	ano

Rozsah dodávky:

konvertor rozhraní, síťový napájecí zdroj, 9 pólový Dsub prodlužovací kabel, redukce GSA9S-25B a software EASYControl net

Příslušenství**USB-Adaptér**

pro připojení konvertoru (mimo EBW 3) na rozhraní USB

GSA 9S-25B

redukce (9-pólová Dsub-vidlice <=> 25-pólová Dsub-zásuvka)

Upozornění:

EB 2000 MC - zobrazovací a poplachovou jednotku EASYBus, lze použít také jako konvertor pro max. 9 modulů