



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

Příslušenství

USB-Adaptér

pro připojení konvertoru (mimo EBW 3) na rozhraní USB

GSA 9S-25B

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



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

Příslušenství

USB-Adaptér

pro připojení konvertoru (mimo EBW 3) na rozhraní USB

GSA 9S-25B

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



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



GWH 40K



GWH 10



LAN 3100

GWH 40K

nástěnný držák se zámkem jako ochrana proti odcizení pro všechny loggery **EASYlog** (mimo **EASYlog 40NS W**), EBN/K - ..., GIA0420WK a GRA0420WK

GWH 10

jednoduchý nástěnný držák z nerezové oceli, pro všechny loggery **EASYlog** (mimo **EASYlog 40NS W**)

LAN 3100

gigabitový ethernetový adaptér USB
pro dálkovou komunikaci s moduly EASYBus, ručními přístroji řady GMH s rozhraním nebo GDUSB 1000 pomocí počítačové sítě, 2 USB porty pro přímé připojení konvertorů EBW 3, USB 3100N nebo GDUSB 1000 (až do 15 při použití USB Hub), připojení EBW 1, EBW 64 nebo EBW 240 pomocí USB-adaptéru (součást dodávky).

Rozsah dodávky: zdroj, USB-adaptér, návod, CD s ovladači

EBSK 01

speciální konektor s ~ 1 m dlouhým kabelem pro připojení jednoho loggeru EASYLOG, EBN.. na sběrnici EASYBus