

Gateway AS-i 3.0 PROFIBUS di acciaio inox

Gateway/Link AS-i 3.0 PROFIBUS DP

2 master AS-i 3.0

Controllo dispersioni a terra integrato

Riconoscimento doppio indirizzamento AS-i

Controllo compatibilità elettromagnetica AS-i integrato

Fusibile integrato



Cod. Art.	BWU2234: Versione "1 gateway + 1 alimentatore per 2 circuiti AS-i"
Corrente nominale di funzionamento	ca. 250 mA (tensione PELV)
Interfaccia PROFIBUS	secondo DIN 19 245 parte 1- 3
Velocità	da 9,6 Kbaud a 12 000 Kbaud, riconoscimento automatico
Funzioni PROFIBUS DP	rappresentazione degli slave AS-i come dati I/O del PROFIBUS; diagnosi completa e configurazione tramite master DP
Periodo ciclo AS-i	150 µs*(numero degli slave + 2)
Segnalazioni	
LCD	visualizzazione degli indirizzi slave AS-i e dei messaggi di errore
LED verde (power)	tensione ON
LED verde (PROFIBUS)	master PROFIBUS riconosciuto
LED rosso (config error)	errore di configurazione
LED verde (U AS-i)	tensione AS-i OK
LED verde (AS-i active)	funzionamento AS-i normale
LED verde (prg enable)	programmazione automatica degli slave possibile
LED giallo (prj mode)	modo progettazione attivo
Tasti	4
Tensione di isolamento nominale	≥ 500 V
Compatibilità elettromagnetica	EN 61 000-6-2, EN 61 000-6-4
Temperatura ambiente	0°C ... +55°C
Temperatura di immagazzinamento	-25°C ... +85°C
Custodia	custodia master AS-i di acciaio inox
Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza)	120 / 75 / 83
Grado di protezione secondo DIN 40 050	IP20
Peso	460 g

Accessori:

- Software PC "AS-i Control Tools" con cavo seriale per master AS-i di acciaio inox (cod. art. BW1602)
- Master seriale PROFIBUS (cod. art. BW1258)
- Simulatore di master PROFIBUS DP (cod. art. BW1257)
- Alimentazione 4A (cod. art. BW1649)/8A (cod. art. BW1593)