

Disaccoppiamento alimentatore AS-i: alimentazione di 2 circuiti con 1 alimentatore

Disaccoppiamento alimentatore per 2 circuiti AS-i

Power Extender AS-i per 2 circuiti AS-i

Utilizzabile con master doppio senza disaccoppiatore dati integrato nel master

Alimentazione di 2 circuiti AS-i con un unico alimentatore

Indice di protezione IP20



Cod. Art. BW1943: Alimentazione di 2 circuiti AS-i con un unico alimentatore

Il dispositivo di disaccoppiamento dell'alimentatore è concepito per l'impiego nel master insieme al master doppio senza disaccoppiatore dati. Disaccoppia l'alimentatore e permette l'alimentazione di 2 circuiti AS-i con un unico alimentatore AS-i.

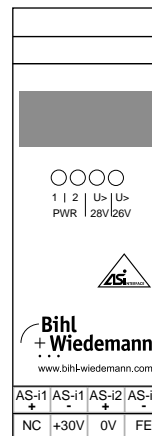
Il disaccoppiatore alimentatore segnala la tensione AS-i all'ingresso tramite due LED a due livelli.

1. Tensione AS-i > 28 V
2. Tensione AS-i > 26 V

Nel disaccoppiatore alimentatore si trova un disaccoppiatore dati per ogni circuito AS-i con una corrente massima di 4,0 A con 30 V di tensione AS-i. L'apparecchio ha una limitazione di corrente al fine di evitare eventuali corti circuiti (fusibile ad autoripristino, 6,0 A). È montato in una custodia IP65.

E' possibile alimentare più di un disaccoppiatore con un solo alimentatore. La messa a terra di una linea DC non è ammissibile.

Cod. Art.	BW1943
Collegamenti	tensione di ingresso 30 V tensione di uscita AS-i messa a terra funzionale
Segnalazioni	
LED verde (PWR)	tensione AS-i (circuito 1) ON
LED verde (PWR)	tensione AS-i (circuito 2) ON
LED verde (U AS-i)	tensione AS-i > 28 V
LED verde (U AS-i)	tensione AS-i > 26 V
Corrente nominale di funzionamento	< 4 A con 30 V (a uscita)
Tensione nominale di funzionamento	30 V DC (PELV)
Tensione di isolamento	≥ 500 V
Compatibilità elettromagnetica	secondo EN 61000-6-2, EN 61000-6-4
Temperatura ambiente	0°C ... +55°C
Temperatura di immagazzinamento	-25°C ... +85°C
Custodia	custodia per montaggio su guida
Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza)	99 mm, 22,5 mm, 92 mm
Grado di protezione secondo DIN 40 050	IP20
Peso	120 g



Vedi scheda tecnica per maggiori informazioni.

Accessori:

- Alimentatore 4 A (cod. art. BW1649)
- Alimentatore 8 A per master AS-i d'acciaio inox per due circuiti AS-i (cod. art. BW1593)
- Alimentatore 8 A trifase per master AS-i d'acciaio inox per due circuiti AS-i (cod. art. BW1676)
- Repeater avanzato AS-i (cod. art. BWU1855)
- Alimentatore AS-i 2 A 24 V a 30 V (cod. art. BW1760)