



AS-Interface Master News (08/2023)

Il nuovo chopper di frenatura da 48 V limita in modo affidabile la retroazione della tensione

È ora disponibile il **nuovo chopper di frenatura da 48 V BWU4969**. Amplia la nostra gamma di prodotti per la [tecnologia di azionamento e la movimentazione dei materiali](#) - e presenta vantaggi paragonabili al **chopper di frenatura BWU4915 da 24 V**.

Anche il chopper di frenatura da 48 V è estremamente piatto e adatto per **l'impiego in canaline**. Tuttavia, ora limita **la sovratensione che si genera durante la frenata nel funzionamento degli azionamenti a rulli da 48 V** – mentre il suo omologo fa lo stesso per gli azionamenti da 24 V. In entrambi gli scenari applicativi è possibile quindi evitare **interruzioni indesiderate di rete oppure messaggi di errore al sovraccarico**.

Facilità di diagnostica in loco & di installazione

Ogni chopper di frenatura da 48 V può – così come anche la versione a 24 V – compensare la **sovratensione di almeno 2 rulli motorizzati** contemporaneamente e, nella maggior parte dei casi, anche di più. Per consentire una **rapida diagnostica sul posto** tutti i modelli di chopper di frenatura sono dotati di **due LED integrati**, che indicano il corretto flusso di tensione e la compensazione attiva dell'energia di ritorno. Inoltre, grazie alla **tecnologia a perforazione di isolante ASI** i chopper di frenatura possono essere facilmente collegati al relativo cavo profilato AUX.

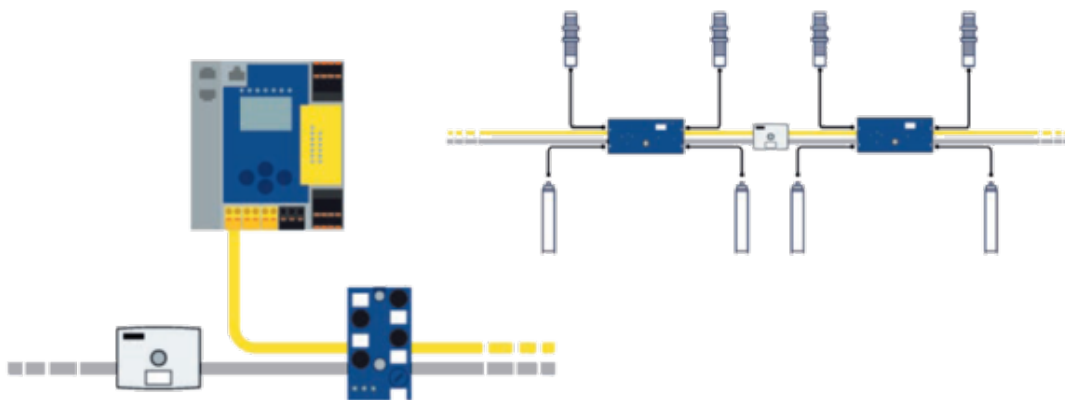


Fig.: con il nuovo chopper di frenatura da 48 V [BWU4969](#) è in grado di compensare la sovratensione di almeno due rulli motorizzati simultaneamente - e fino a 60V.

Il nuovo chopper di frenatura da 48 V in dettaglio

- Chopper di frenatura per rulli motorizzati da 48 V
- Sovratensione tollerata fino a 60V
- Possibilità di montaggio in canalina (profondità di installazione ≥ 19 mm)
- Fusibile termico (protezione dal surriscaldamento attraverso il bloccaggio)
- Collegamento per 1 cavo profilato AUX
- 2 LED integrati per la diagnostica sul posto
- Grado di protezione IP67

Ulteriori informazioni ➔

Avete domande sui nostri prodotti e sulle nostre soluzioni?

Saremo lieti di potervi fornire informazioni personalmente.

 **+39 347 199 66 40**



Abmeldelink | unsubscribe | Lien de désinscription | Anular suscripción | Link di cancellazione
Impressum | Privacy Policy