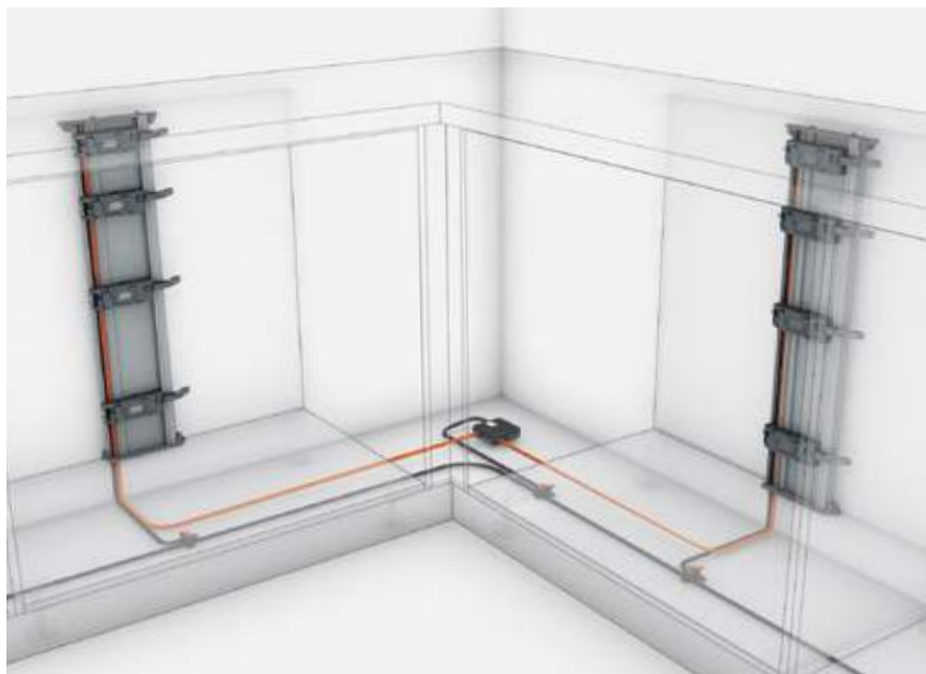


COMBOX

Noch mehr Komfort beim Einsatz von
SERVO-DRIVE

www.blum.com

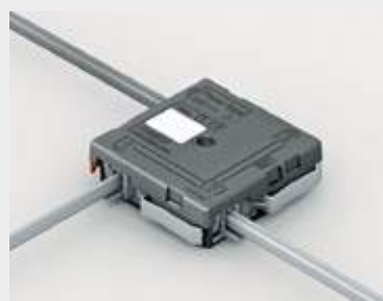
 blum®



Memo

i

Details



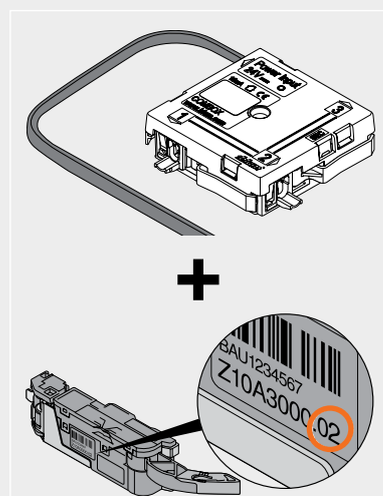
Z10ZC00A

COMBOX dient der Vermeidung von Frontkollisionen beim Einsatz von SERVO-DRIVE in Ecksituationen und bietet somit noch mehr Sicherheit für den Nutzer.

- Die SERVO-DRIVE Antriebseinheiten kommunizieren untereinander, sodass ein gleichzeitiges Öffnen und somit eine Kollision von über Eck liegenden Schubkästen verhindert wird.
- COMBOX gewährleistet dabei die Kommunikation der entsprechenden SERVO-DRIVE-Antriebseinheiten. Diese sind durch Kommunikationskabel über COMBOX miteinander verbunden.
- Wird ein Schubkasten geöffnet, sind alle Schubkästen des über Eck liegenden Korpus gesperrt. Die Einheiten im selben Korpus können weiterhin wie gewohnt geöffnet werden.
- Erst wenn die Schubkästen wieder komplett geschlossen sind, lassen sich auch die Schubkästen des anderen Korpus wieder öffnen.
- Der Einsatz von COMBOX funktioniert nur ab der SERVO-DRIVE Antriebseinheit: Z10A3000.02

i

Hinweis



Z10A3000.02