

FERNANTRIEB FÜR MC2



MC299832

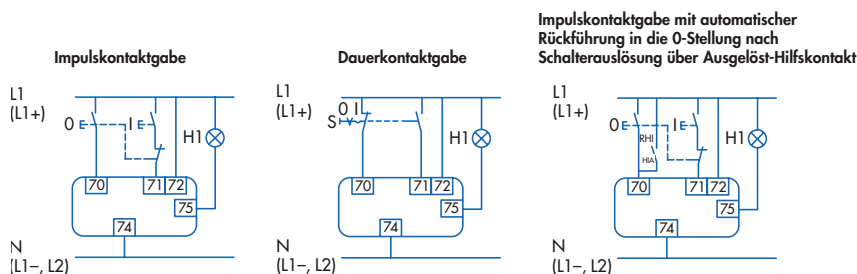
SCHRACK-INFO

- Fernantrieb ist kombinierbar mit Leistungsschalter MC und Lasttrennschalter MC-N, aber nicht mit Lasttrennschalter MC-PN.
- Schalter nicht gleichzeitig über Fernantrieb ausschalten und über U-/A-Auslöser auslösen.
- 1 Hilfskontakt MM-K(CK).. ist im Leistungsschalter einzubauen (im Lieferumfang des Fernantriebs enthalten)

TECHNISCHE DATEN

- Ein-/Ausschalten und Rücksetzen durch Dauer- oder Impulskontakt
- Typen – XR: synchronisierfähig und verriegelbar
- Typen – XRD: nicht synchronisierfähig, nicht verriegelbar
- Schaltzeit Ein: ≤ 60 ms
- Handschaltung vor Ort möglich
- Pause zwischen Aus und Ein: 3 sec. Ein-Befehl wird ignoriert
- Funktion der Klemme 75: Einschaltbereitschaftsmeldung, wenn der Deckel geschlossen und nicht abgeschlossen ist.
AC-15: 2 A / 400 V
DC-13: 0.2 A / 220 V

SCHALTBILDER

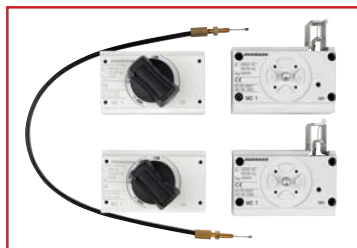


SCHALTZYKLUS – XR



SPANNUNG	TYPE	EAN-CODE	VERFÜGBAR	BEST. NR.
24 - 30 V DC synchronisierbar	MC2-XR24-30DC	9004840000061		MC299836
24 - 30 V DC nicht synchronisierbar	MC2-XRD24-30DC	9004840000078		MC299837
48 - 60 V DC synchronisierbar	MC2-XR48-60DC	9004840000092		MC299838
208 - 240 V AC synchronisierbar	MC2-XR208-240AC	9004840262605		MC299832
208 - 240 V AC nicht synchronisierbar	MC2-XRD208-240AC	9004840552218		MC299833
Zusatzabdeckung für 4-polige Schalter	MC2-XAVPR	9004840386899		MC296677

MECHANISCHE VERRIEGELUNG FÜR (TÜRKUPPLUNGS-)DREHGRIFFE FÜR MC2



MC291582 + MC191585

SCHRACK-INFO

- Drehgriff auf Schalter oder Türkupplungsdrehgriff zusätzlich erforderlich
- Nicht kombinierbar mit Blendrahmen
- Zum Aufbau einer mechanischen Verriegelung sind mindestens 2 Verriegelungsbausteine erforderlich
- Bowdenzug separat bestellen

BEZEICHNUNG	TYPE	EAN-CODE	VERFÜGBAR	BEST. NR.
Mechanische Verriegelung	MC2-XMV	9004840403237		MC291582
Bowdenzug 225 mm	MC-XBZ225	9004840403206		MC191585
Bowdenzug 600 mm	MC-XBZ600	9004840403213		MC191586
Bowdenzug 1000 mm	MC-XBZ1000	9004840403220		MC191587



Best. Nr. blau: Ab Lager, Lieferzeit 48 Stunden

