

Codiertes Gebersystem Baureihe MAK-53

Typbezeichnung **MAK-5336-STK**

Artikelnummer **6490653313**

MAK-53

Anschritt „x“

ws/2 br/1
bl/3 sw/4

Anmerkung:

Diese Gebersysteme bieten in Bezug auf die Betätigungsart eine hohe Manipuliersicherheit und sind nicht mit einfachen Betriebsmitteln wie dipolarisierte Magnete zu betätigen.

Anschlußbild:

sw/4 bl/3 ws/2 br/1
in Verbindung mit
BERNSTEIN-Kabeldose

Magnetsystem:

	TK-43-CD
S _{an} [mm]	3
S _{ab} [mm]	10

Technische Daten	
Schaltspannung max.	DC 30 V
Betätigung	codiertes Magnetsystem vom Typ Tx-43-CD-xx Vorzugstyp 640.2043.023
mech. Lebensdauer	3 x 10 ⁸ Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Reproduzierbarkeit	bei gleichen geometrischen Verhältnissen und gleicher Temperatur ± 0,1 mm
Temperaturbereich	-5 °C bis +70 °C
Schutzart	IP 65 nach IEC 529, EN 60529 (nur im gesteckten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken)
Ausgangsfunktion	Schließer, Öffner kombiniert (andere Funktionen auf Anfrage)

Mechanische Eigenschaften	
Gehäuse	PA 6; Reedkontakt eingegossen
Anschlußart	Stecker M12x1
Verwendung	Überwachungszentrale vom Typ MÜZ-x02/xxx Einbaulage beliebig