

DREHMAGNETE

Drehmagnet BSM043-104 (rechtsdrehend)

BSM043.000104 - freie Litzen

Der bistabile Drehmagnet BDM043 ist speziell als perfekte Lösung zum sicheren Ein- und Auslagern sowie den Transport von Waren entwickelt worden. Die Baugruppe besteht aus einem Drehmagneten mit 90° Drehwinkel, an dessen Achse ein Aluminium-Schieber befestigt ist. Der BSM043-104 mit freien Litzen ist als linksdrehende Variante (BSM043.00103) oder als rechtsdrehende Variante (BSM043.00104) erhältlich.

In der Standard-Ausführung wird der BMS043 mit Kunststoffgehäuse geliefert. Für höchste Anforderungen an die Querkrafttragfähigkeit gibt es den BSM043 auch mit Metallgehäuse (BSM043.00001 / BSM043.00002).

Möchten Sie mehr über die Arbeitsweise des BSM043 erfahren und über seinen Einsatz in Shuttle-Systemen?

[Bistabiler Shuttle Drehmagnet BSM](#)



BESCHREIBUNG	WERT
Ausführung	bistabil
Drehwinkel	90°
Rückstellung	Elektrisch
Einschaltdauer	50 %
Gehäusotyp	Quadratisch, Kunststoffgehäuse
Nennspannung	24 V
Leistungsaufnahme	17 W
Thermische Klasse	B 130° C
Anschluss	Freie Litzen 10 cm
Abmessungen	43 x 26 mm / Length 111 mm

KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion IAC

+49 (0) 4523 402-0

sales@kendrion.com

PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/drehmagnete/bsm043000104>