

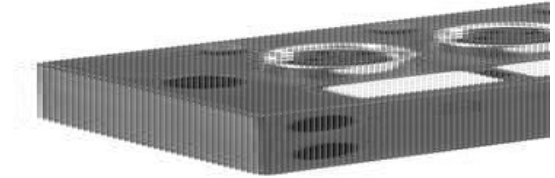
M8 KYTKENTÄKESKUKSET

Brad Nano-Change

BEB401P-FBW-05

M8 kytkentäkeskus PNP 4I/O 5m WSOR

- Kiinteä WSOR kaapeli
- IP 67 kotelointiluokka
- 4-, 6- 8-tai 10-porttinen



TUOTEKUVAUS

Brad Nano-Change sarjan kytkentäkeskukset ovat M8 standardin mukaisilla liittimillä. Keskuksia on 4-, 6-, 8- ja 10-kanavaisia. M8 sarjan kytkentäkeskukset soveltuvat hyvin valokennojen, magneettikytkimien ja muiden lähestymiskytkimien kytkentään. Kytkentäkeskuksia on saatavan led-indikoinnilla ja myös ilman led-indikaatiota. Syöttökaapelina käytetty WSOR-kaapeli on taipuisa ja öljynkestävä ja sopii myös energiasiirtoketjuun.

TEKNISET TIEDOT

IP-luokka	IP67
Kaapelin halkaisija	7,2 +/-0,25 mm
Kaapelin materiaali	TPU (WSOR)
Kaapelin pituus	5 m
Kaapelin väri	Musta
Kotelon materiaali	PBT
LED-indikointi	Kyllä
Liittimen materiaali	Messinki
Liitäntä	M8
Lämpötila-alue max. ketjukäyttö	60 °C
Lämpötila-alue min. ketjukäyttö	-5 °C
Lämpötila-alue, kiinteä asennus min.	-40 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus max.	80 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus min.	-25 °C
Max. käyttölämpötila	85 °C
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Max. virta/portti	2 A
Max. virta/tot	6 A

Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. syöttöjännite DC	10 V DC
Napaluku	3
Porttien lukumäärä	4 kpl
Soveltuvuus ketjukäyttöön	Kyllä

