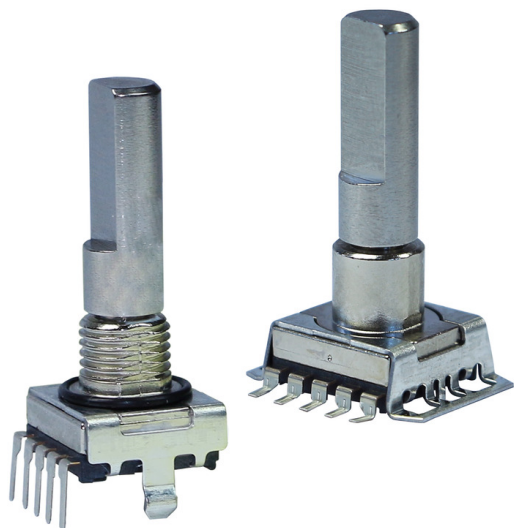


Otočné přepínače, enkodéry, přístrojové knoflíky



E33

- Mechanický incrementální enkodér,
16 / 32 impulsů
životnost až 1 mil. cyklů,
vertikální, horizontální, SMD provedení
volitelný točivý moment až 4,5Ncm po
celou dobu životnosti
zákaznické modifikace hřídelky,
až IP68



MR50

- Robustní 1/2" selektivní přepínač
10 / 12 / 16 pozic a 1 / 2 / 4 póly
22.5° / 30° / 36° úhel natočení
mechanicky odolný - splňuje MIL-STD-202G
točivý moment až 6Ncm
zákaznické modifikace
IP65 / IP68



E18

Incrementální enkodér

Typické aplikace:

bílá technika, pračky, kávovary, regulace vytápění, kuchyňská technika

Výhody: Delší životnost oproti standardu, typické rozložení vývodů do PCB, volitelné provedení hřídelky, atraktivní cena.

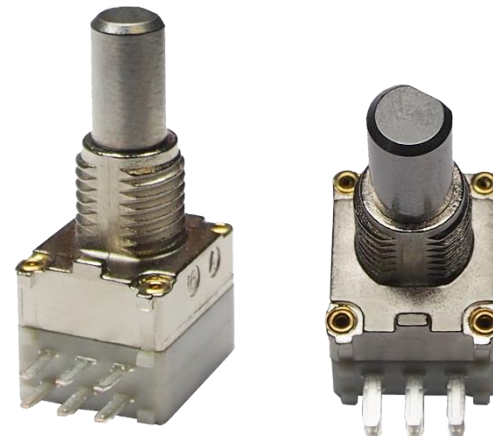
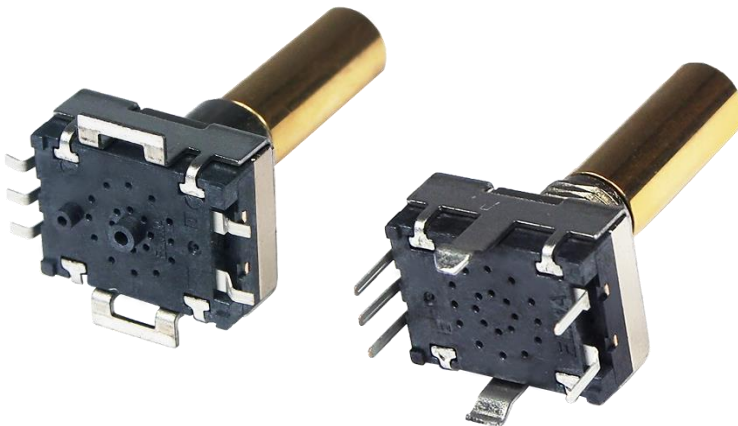
C16

Kódovací přepínač

Typické aplikace:

ruční, stacionární i mobilní vysílačky a rádia, obecně komunikační zařízení.

Výhody: Velmi malé rozměry (10x11mm) kódování gray, typické rozložení vývodů do PCB.



Reference 2019 / 2020



E33



Custom E37

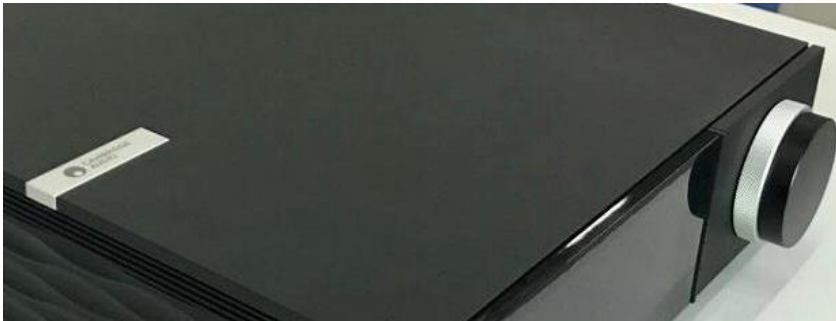


Custom X4 and MR50 for Lotus and Aston Martin steering wheel | UK



Custom 07P2T

Reference 2019 / 2020



Custom E18



Standard and custom M07



Custom 01



E37 with custom knobs

Kontakt

ELMA
Your Solution Partner



ATD Elektronik s.r.o
Luženice 10
344 01 Domažlice

+420 379 724 915
www.atd-elektronik.cz
info@atd-elektronik.cz

