



Základní popis

Výrobní řada	OsiSense XC
Název řady	Standardní formát
Typ produktu nebo součásti	Hlava polohového spínače
Označení přístroje	ZCE
Typ hlavice	Vícesměrová hlava
Kompatibilita výrobku	XCKP XCKT XCMD XCKD
Přidružené tělo	ZCT27N12 ZCD28 ZCP37 ZCMD29L5 ZCMD39L2 ZCT21N12 ZCP25 ZCMD37L1 ZCMD29C12 ZCT21G11 ZCMD21L1 ZCMD29L1 ZCT26N12 ZCD31 ZCMD37L2 ZCMD21C12 ZCT27P16 ZCD35 ZCMD21L5 ZCD29 ZCMD25L2 ZCMD81L1 ZCMD29L2 ZCP27 ZCT28G11 ZCMD39L1

Právní omezení: Tato dokumentace není určena jako náhrada a nesmí se používat k určení vhodnosti nebo spolehlivosti těchto produktů pro specifické uživatelské aplikace.

ZCP28
 ZCT27G11
 ZCMD21L2
 ZCP29M12
 ZCMD21M12
 ZCP35
 ZCT21P16
 ZCT25N12
 ZCMD41L2
 ZCMD81L2
 ZCD25
 ZCP31
 ZCMD21L08R12
 ZCP21
 ZCD27
 ZCD37
 ZCP39
 ZCMD25L5
 ZCMD37L5
 ZCT25G11
 ZCD26
 ZCP21M12
 ZCMD61M12
 ZCT28P16
 ZCT25P16
 ZCD39
 ZCD21
 ZCT28N12
 ZCP29
 ZCMD61C12
 ZCMD41L5
 ZCMD81L5
 ZCMD25L1
 ZCT26G11
 ZCMD39L5
 ZCD21M12
 ZCT26P16
 ZCMD21L08U78
 ZCD29M12
 ZCMD41L1
 ZCP26
 ZCMD69C12

Pohyb pracovní hlavy	Vícesměrový
Typ ovládací hlavice	Pružinová páka s návratem kov (s nitril těsněním a plastovou koncovkou)
Typ přístupu	Vícesměrový

Doplňky

Ovládání spínače	Jakoukoli pohyblivou částí
Nucené vypnutí	Ne

Prostředí

Provozní teplota	-25...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Popis prostředí	Standardní prostředí

Balení

Hmotnost balení 1	0,019 kg
Výška balení 1	0,160 dm
Šířka balení 1	1,260 dm
Délka balení 1	0,160 dm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Směrnice EU RoHS	Proaktivní shoda (Produkt mimo rámec právních předpisů týkajících se EU RoHS) Deklarace EU RoHS

Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Informace o životním prostředí	Environmentální profil produktu

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------