



Základní popis

Řada výrobků	OsiSense XC
Název řady	Standardní formát
Typ produktu nebo součásti	Hlava polohového spínače
Označení přístroje	ZCE
Typ hlavice	Hlava pístu M12
Kompatibilita výrobku	XCKT XCKP XCKD XCMD
Přidružené tělo	ZCMD81L2 ZCMD41L2 ZCMD25L1 ZCMD21M12 ZCMD39L1 ZCMD29L2 ZCMD37L5 ZCMD21L2 ZCMD41L5 ZCMD61M12 ZCMD29C12 ZCMD25L2 ZCMD21C12 ZCMD21L1 ZCMD21L08U78 ZCMD21L08R12 ZCMD29L5 ZCMD81L1 ZCMD37L2 ZCMD21L5 ZCMD29L1 ZCMD39L2 ZCMD61C12 ZCMD81L5 ZCMD25L5 ZCMD37L1 ZCMD69C12 ZCMD39L5

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

ZCMD41L1

Pohyb pracovní hlavy	Lineární
Typ ovládací hlavice	Ovládací válcový čep s návratem kov
Typ přístupu	Podélný, 2 směry

Doplňky

Ovládání spínače	30° vačkou
Nucené vypnutí	Ano

Prostředí

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

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
Životní cyklus	Nevyžadují se žádné speciální recyklační operace

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------