

## ZCEF2

hlavice polohového spínače ZCE - M12 čep s ocelovou kladkou



### Hlavní parametry

Řada výrobků	OsiSense XC
Název řady	Standardní formát
Typ produktu nebo součásti	Hlava polohového spínače
Označení přístroje	ZCE
Typ hlavy	Hlava pístu M12
Kompatibilita	XCKD XCKP XCKT XCMD
Přidružené tělo	ZCMD21C12 ZCMD21L08R12 ZCMD21L08U78 ZCMD21L1 ZCMD21L2 ZCMD21L5 ZCMD21M12 ZCMD25L1 ZCMD25L2 ZCMD25L5 ZCMD29C12 ZCMD29L1 ZCMD29L2 ZCMD29L5 ZCMD37L1 ZCMD37L2 ZCMD37L5 ZCMD39L1 ZCMD39L2 ZCMD39L5 ZCMD41L1 ZCMD41L2 ZCMD41L5 ZCMD61C12 ZCMD61M12 ZCMD69C12 ZCMD81L1 ZCMD81L2 ZCMD81L5
Pohyb pracovní hlavy	Lineární
Typ ovládací hlavyce	Ovládací válcový čep s návratem kov
Typ přístupu	Podélný 2 směry

### Doplňěk

Ovládání spínače	30° vačkou
Nucené vypnutí	Ano

### Životní prostředí

teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
popis prostředí	Standardní prostředí

### Nabídka udržitelosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0851 - Schneider Electric prohlášení o shodě

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

REACH

Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

instrukce o ukončení životnosti výrobku

Standardní recyklací výrobku

### Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců