

## ZCEH2

hlavice polohového spínače ZCE - M18 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 M18
Kompatibilita	XCKD XCKP XCKT XCMD
Přidružené tělo	ZCD21 ZCD21M12 ZCD25 ZCD26 ZCD27 ZCD28 ZCD29 ZCD29M12 ZCD31 ZCD35 ZCD37 ZCD39 ZCP21 ZCP21M12 ZCP25 ZCP26 ZCP27 ZCP28 ZCP29 ZCP29M12 ZCP31 ZCP35 ZCP37 ZCP39 ZCT21G11 ZCT21N12 ZCT21P16 ZCT25G11 ZCT25N12 ZCT25P16 ZCT26G11 ZCT26N12 ZCT26P16 ZCT27G11 ZCT27N12 ZCT27P16 ZCT28G11 ZCT28N12 ZCT28P16
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
-------------------------------------	-------------

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 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.

teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
popis prostředí	Standardní prostředí

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0851 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------