



Parametry podstawowe

Gama produktów	OsiSense XC
Nazwa serii	Format standardowy
Typ produktu lub komponentu	Dźwignia wyłącznika krańcowego
Skrócona nazwa urządzenia	ZCY
Zgodność produktu	XCKD XCKP XCKT XCMD
Główki powiązane	ZCE01 ZCE05
Ruch głowicy operacyjnej	Obrotowy
Typ elementu napędowego	Dźwignia rolkowa samoczynny powrót metal
Ścieżki	16/39 mm dla XCMD 21/44 mm dla XCKD 21/44 mm dla XCKP 21/44 mm dla XCKT
Rodzaj podejścia	Dostęp z boku

Parametry uzupełniające

Załączenie łącznika	Przez krzywkę 30°
Skuteczne otwarcie	Z

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0851 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Profil ekologiczny produktu	Dostępny Środowiskowy profil produktu
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych Informacja o żywotności

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------