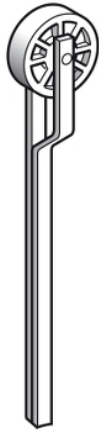


Karta danych technicznych XCRZ02

produktu

Parametry

Dźw. łącznika krań. XCRZ - termopl. dźw. z rolką dla łącznika krań.



Parametry podstawowe

Gama produktów	OsiSense XC
Nazwa serii	Format specjalny
Typ produktu lub komponentu	Dźwignia wyłącznika krańcowego
Skrócona nazwa urządzenia	XCRZ
Zgodność produktu	XCRB XCRA
Ruch głowicy operacyjnej	Obrotowy
Typ elementu napędowego	Dźwignia rolkowa
Rodzaj podejścia	Dostęp z boku
Skuteczne otwarcie	Z

Parametry uzupełniające

Skojarzony produkt kompletny	XCRB15 XCRB12 XCRB51 XCRA52 XCRA51 XCRB11 XCRA55 XCRA12 XCRB55 XCRA11 XCRA15 XCRB52
------------------------------	--

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C
---------------------------------	-------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	16,0 cm
Szerokość opakowania 1	1,8 cm
Długość opakowania 1	3,0 cm
Waga opakowania 1	50,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Ustawa Proposition 65 (Kalifornia)	WARNING: This product can expose you to chemicals including: Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov
W przypadku wszystkich zapytań Reach Rohs skontaktuj się z nami pod adresem	sustainability@tesensors.com

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. TMSS Holding ani A&K nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 months
