

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# KC2D053G

Harmony K Kompletny przełącznik krzywkowy obudowa plastikowa KC2 16 A 3 P 1 NO



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony typu K
Typ produktu lub komponentu	Kompletny przełącznik krzywkowy
Montaż produktu	W obudowie plastikowej
Nazwa komponentu	KC2
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I <sub>th</sub> ]	16 A
Działanie łącznika krzywkowego	Przełącznik zatrzymania awaryjnego
Materiał obudowy	PVC
Typ głowki przełącznika krzywkowego	Z płytką czołową 60 x 60 mm
Typ elementu napędowego	Czerwony Piórko pokrętła
Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki	Z
Opis etykiety	Z żółty opis, O-I czarny znakowanie
Opis biegunów	3P
Typ i ułożenie styków	1 NO rozłączenie przed załączeniem

### Parametry uzupełniające

Opis oprawki etykiety	Z etykietą bez oznakowania o wykończeniu metalicznym
Moc robocza w W	5500 W w 400 V AC-23
Masa produktu	0,4 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

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. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.