

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# KAD1S

Harmony K Główka napędu 60 x 60 mm, czarna, klucz, etykieta nieoznakowana, do grawerowania



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony typu K
Typ produktu lub komponentu	Główka napędu przełącznika krzywkowego
Nazwa komponentu	KAD
Zgodność produktu	Korpusymontowane z przodu 12 i 20 A przez Otwór Ø22 mm
Typ główki przełącznika krzywkowego	Z płytką czołową 60 x 60 mm
Typ elementu napędowego	Key 601A
Blokada dźwigni pokrętki za pomocą kłódki	Bez
Opis etykiety	Z czarny matowy opis
Kąt łączenia	90 ° 45 °

### Parametry uzupełniające

Trwałość mechaniczna	1000000 cykl
CAD szerokość całkowita	60 mm
CAD wysokość całkowita	60 mm
CAD głębokość całkowita	69 mm
Masa produktu	0,068 kg
Kod zgodności	KAD

### Środowisko pracy

Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Odporność na wstrząsy	30 gn zgodnie z IEC 68-2-27
Odporność na wibracje	5 gn (f = 10...150 Hz) zgodnie z IEC 68-2-6
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 529 IP65 zgodnie z NF C 20-010

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	7,0 cm
Długość opakowania 1	8,5 cm
Waga opakowania 1	93,0 g

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, ocenę 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.

## 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 miesięcy
-----------	-------------