



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony typu K
Typ produktu lub komponentu	Główka napędu przełącznika krzywkowego
Nazwa komponentu	KDD
Zgodność produktu	Korpusymontowane z przodu 12 i 20 A przez Otwór Ø22 mm
Typ głowki przełącznika krzywkowego	Z płytką czołową 60 x 60 mm
Typ elementu napędowego	Czarny Piórko pokrętła, długość = 42 mm
Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki	Bez
Opis etykiety	Bez

Parametry uzupełniające

Trwałość mechaniczna	1000000 cykl
CAD szerokość całkowita	60 mm
CAD wysokość całkowita	60 mm
CAD głębokość całkowita	77 mm
Długość	42 mm
Masa produktu	0,053 kg

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	8,5 cm
Szerokość opakowania 1	7,0 cm
Długość opakowania 1	7,0 cm
Waga opakowania 1	54,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak

Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------
