

Karta danych technicznych produktu Parametry

9001SKR1BH6

Harmony 9001K Przycisk 600VAC 10AMP
30mm SK +opcje



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001SK
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Skrócona nazwa urządzenia	9001SK
Typ elementu napędowego	Samoczynny powrót
Rodzaj elementu napędowego	Czarny kryty
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Plastic guard

Parametry uzupełniające

Materiał maskownicy	Plastik
Średnica montażowa	30 mm
Typ i konfiguracja styków	1 NC
Działanie styków	Standardowe
Trwałość mechaniczna	5000000 cykl
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czarny
Rodzaj elementu napędowego	Kryty
Rodzaj elementu napędowego	Samoczynny powrót
Rozmiar	30 mm

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 UL 508 JIS C 4520 CSA C22.2 Nr 14
Stopień ochrony IP	IP66
Stopień ochrony NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/4X/6/12/13

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,588 cm
Szerokość opakowania 1	9,652 cm
Długość opakowania 1	4,572 cm
Waga opakowania 1	68,039 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

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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