

Karta danych technicznych produktu

Parametry

WP2001

Łącznik 2P kołyskowy, 6A, zaciski śrubowe,
biały



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Kolor	Biały
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 50 szt.

Parametry uzupełniające

Elementy składowe urządzenia	Obudowa z elementem wykonawczym
Przeznaczenie urządzenia	Kabel zasilający
Sterowanie przez	Łącznik
Prąd znamionowy	6 A w 250 V prąd przemienny (AC)
Klasa ochronności	Klasa II
Przylączy - zaciski	Zaciski śrubowe

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny 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

Warunki gwarancji

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

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.