

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYTCSPLM

Thalassa Nakrętka plastikowa wraz z wkrętem samogwintującym Thalassa PLM



Parametry podstawowe

Kategorie	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	Nakrętka
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLM
Anwendung	Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	-
Miejsce montażu	Tył obudowy
Elementy składowe urządzenia	1 plastikowa nakrętka 1 wkręt samogwintujący
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 20 szt.

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Mocowanie bezpośrednie - typ śruby wkręt samogwintujący - otwory w obudowie lokalizacja
Gwint ISO	M6

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,5 cm
Szerokość opakowania 1	14,0 cm
Długość opakowania 1	15,0 cm
Waga opakowania 1	5,0 g

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

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.