

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYAEDL2433S3D

## Spacial Wkładka z kluczem S2433A do S3D



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie — blokada
Typ produktu lub komponentu	Uchwył
Application	Wielozadaniowy
Podstawa montażowa	Montaż bezpośredni na standardowym zamku
Zgodność produktu	Obudowa S3D
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D
Elementy składowe urządzenia	1 bęben cylindryczny 2 klucz 1 uchwył z zamkiem kluczykowym

### Parametry uzupełniające

Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Materiał	Uchwył: PA + TES Zamek kluczykowy: zamak + stal Bęben cylindryczny: zamak + PA (poliamid)
Typ blokady	Zamek z kluczem
Typ zamka	Cylinder
Numer klucza	2433A
Masa produktu	0,052 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,0 cm
Szerokość opakowania 1	7,0 cm
Długość opakowania 1	4,0 cm
Waga opakowania 1	51,0 g

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
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, 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.