

Karta danych technicznych 3780220

produktu

Parametry

Thorsman TST 4.2x25 wkręt łeb sześciokątny
100 szt.



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thorsman
Typ produktu lub komponentu	Wkręt
Skrócona nazwa urządzenia	TST
Zastosowanie urządzenia	Kołek Płyta pilśniowa Blacha stalowa
Typ wkrętu	Gwintowany na całej długości z podwójnym gwintem
Typ narzędzia	Wkrętak Gniazdo magnetyczne
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 100 szt.

Parametry uzupełniające

Średnica wkrętu	4,2 mm
Długość wkrętu	25 mm
Kształt łba śruby	Sześciokątny
Kształt końcówki śrubokręta	Philips nr 2
Średnica kołnierza centrującego	8,3 mm
Głębokość kołnierza centrującego	10,1 mm
Materiał	Śruba: stal utwardzana galwanizowany
Masa produktu	0,0024 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,900 cm
Szerokość opakowania 1	0,900 cm
Długość opakowania 1	2,700 cm
Waga opakowania 1	2,400 g
Jednostka miary opakowania 2	BB2
Ilość jednostek w opakowaniu 2	1000
Wysokość opakowania 2	4,700 cm
Szerokość opakowania 2	15,900 cm
Długość opakowania 2	31,000 cm
Waga opakowania 2	2,400 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96000
Wysokość opakowania 3	48,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	170880,000 kg

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 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

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------