

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Compact NSX , napęd obrotowy teleskopowy (500 mm) NSX100-250

LV429343

! Produkt dostępny do: 30 czerwiec 2023

! Produkt będzie wycofany

Parametry podstawowe

Gama produktów	ComPact NSX100...250
Typ produktu lub komponentu	Napęd obrotowy
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Alcesoria sterujące
Kolor uchwyty	Czarny
Kolor uchwyty płyty czołowej	Czarny
Rodzaj mocowania dźwigni napędu obrotowego	Teleskopowy

Parametry uzupełniające

Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki	1 do 3 kłódek
Miejsce montażu dźwigni napędu obrotowego	Przód
Zgodność gamy	Compact (ComPact NSX100) Compact (ComPact NSX160) Compact (ComPact NSX250)

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,5 cm
Szerokość opakowania 1	10 cm
Długość opakowania 1	48 cm
Waga opakowania 1	763 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm

Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	4449,6 g
Wysokość opakowania 3	80,0 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki

LV429343 jest zastąpiony przez poniższy produkt. Uwaga: mogą wystąpić różnice w niektórych parametrach technicznych

1x



ComPact NSX, napęd obrotowy telekopowy
LV429343T