

Opis produktu

Orion WET-165

Orion WET-165 osłona



Ogólne informacje

Typ produktu	Orion WET-165
Kod zamówieniowy	2TLA022313R1000
Numer EAN	7350024482300
Opis katalogowy	Orion WET-165 osłona
Opis	Orion WET-165 - Tuba ochronna do odpowiedniej podstawy Orion1

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	90314990

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010001C0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172307M0201
Wideo marketingowe	9AKK10103A4645 2TLC010018N0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	89 mm
Wysokość netto	1935 mm
Szerokość netto	71 mm
Masa netto	3.58 kg

Dane techniczne

Do użytku z	Orion1-4-14-165-B Orion1-4-30-165-B
-------------	--

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006522
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	2TLC010141D0201
Deklaracja zgodności - UKCA	2TLC010169D0201

Klasyfikacje

ETIM 4	EC001174 - Plastic installation tube
ETIM 5	EC001174 - Plastic installation tube
ETIM 6	EC003015 - Accessories for sensors
ETIM 7	EC003015 - Accessories for sensor technology
ETIM 8	EC003015 - Accessories/spare parts for sensor technology
ETIM 9	EC003015 - Accessories/spare parts for industrial sensors
Kod klasyfikacji	F
UNSPSC	46171620
eClass	V11.1 : 27279090

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Bariery i kurtyny bezpieczeństwa

