

Opis produktu

# IDFIX-PROG 10k

## IDFIX-PROG 10k identyfikator



### Ogólne informacje

Typ produktu	IDFIX-PROG 10k
Kod zamówieniowy	2TLA020070R2600
Numer EAN	7350024465921
Opis katalogowy	IDFIX-PROG 10k identyfikator

Opis	Zewnętrzna pamięć programu, 10 kB. W przypadku projektów z tylko jednym Pluto pamięć może przechowywać program PLC. Można go również wykorzystać do nadania Pluto AS-i określonego adresu. IDFIX to obwód identyfikatora, który nadaje każdemu Plutonowi adres na magistrali. Zawiera kod identyfikacyjny, który może zostać odczytany przez system. Kod identyfikacyjny jest zadeklarowany w programie PLC, tak aby każdy konkretny Pluto wykonał właściwą część programu PLC. Korzystanie z IDFIX jest obowiązkowe w projekcie obejmującym wiele Pluto, ale dobrowolne, jeśli jednostka pracuje samodzielnie. Jeśli zachodzi potrzeba wymiany jednego sterownika Pluto w projekcie obejmującym wiele Pluto, możliwe jest, aby nowy Pluto samodzielnie załadował do magistrali program PLC z innego sterownika Pluto. IDFIX zapewni, że nowy Pluto będzie miał prawidłowy adres w magistrali.
------	--

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090
Typ produktu	Pluto accessory

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Nazwa produktu	identyfikator
----------------	---------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010035L0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172001M0210
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Głębokość / długość netto	200 mm
Wysokość netto	7 mm
Szerokość netto	12 mm
Masa netto	0.01 kg

## Safety Information

Poziom wydajności (PL)	Up to e
------------------------	---------

## Dane techniczne

Pokrycie diagnostyczne	High
Do użytku z	Pluto A20 v2 Pluto B20 v2 Pluto B22 Pluto B46 v2 Pluto D45 Pluto D45 (Harsh Env) Pluto O2 Pluto S20 v2 Pluto S46 v2

## 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
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CQC	No declaration needed
Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja zgodności - UKCA	No declaration needed
Certyfikat TÜV	2TLC172005D0201

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	92 mm
Długość opakowania (poziom 1)	117 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	7 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.01 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024465921

## Klasyfikacje

eClass	V11.1 : 27143192
ETIM 7	EC001583 - Accessories for bus system
ETIM 8	EC001583 - Accessories/spare parts for bus system
ETIM 9	EC001583 - Accessories/spare parts for bus system
Kod kategorii IDEA (IGCC)	6457 >> Memory module cards
UNSPSC	43201402
Kod klasyfikacji	C
E-Numer (Szwecja)	3860086

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Programowalne sterowniki bezpieczeństwa

