

moduł I/O - ASI IO SV DIO 4/3 AB - 2736505

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)

moduł I/O

Dane handlowe

Jednostka opakowania	70 STK
Minimalne zamówienie	70 STK
GTIN	 4 046356 042512
GTIN	4046356042512
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,110 kg
Numer taryfy celnej	85176200
Kraj pochodzenia	Indonezja

Dane techniczne

Informacja

Ograniczenie użytkowania	Kompatybilność elektromagnetyczna: produkt klasy A, patrz deklaracja producenta w zakładce Pobierz
--------------------------	--

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250302
eCl@ss 4.1	27250302
eCl@ss 5.0	27250302
eCl@ss 5.1	27242604
eCl@ss 6.0	27242604
eCl@ss 7.0	27242604

ETIM

ETIM 2.0	EC001430
ETIM 3.0	EC001599

moduł I/O - ASI IO SV DIO 4/3 AB - 2736505

Klasyfikacje

ETIM

ETIM 4.0	EC001599
ETIM 5.0	EC001599
ETIM 6.0	EC001599

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	43201404

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Listed / cUL Listed / ASI-Interface / cULus Listed

Aprobaty Ex

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Szczegóły aprobat

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
------------	--	---	---------------

ASI-Interface		http://as-interface.net/DE/Homepage	54001/ 26.01.04
---------------	--	---	-----------------

cULus Listed			
--------------	--	--	--