

PRODUCT-DETAILS

EXLUB0410

UL LIQUID TIGHT CONDUIT NC20, 10M



Product image
not available

Ogólne informacje

Extended Product Type	EXLUB0410
ID Produktu	7TCA297120R0426
Numer EAN	5011949241138
Opis katalogowy	UL LIQUID TIGHT CONDUIT NC20, 10M
Opis	Liquid Tight, Pliable Conduit, Nominal Conduit Size 20mm, 1/2 Inch US Trade Size, Inside Diameter 16.0mm, UL E76358, Approved to EN/IEC 60079-0, 60079-7, 60079-31 UL360, Static Bend Radius 80mm, Reel Length 10 Meters, Galvanised Steel Core with PVC Covering and Copper Grounding Wire, Black

Dodatkowe informacje

Zastosowanie	Can Be Used with Ex LT Fittings for Ex E Systems or Combination Ex LT and HA-G1 Fittings for Ex D E Systems
Rodzaj produktu	Liquid Tight Flame Retardant Conduit

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5011949241138
UPC	786210309361
Kod taryfy celnej	8307106000

Wymiary

Głębokość produktu netto	10 m
--------------------------	------

Dane techniczne

Number of Batteries	0
---------------------	---

Kolor	Black
-------	-------

Materiał	Galvanized Steel Core and Copper Grounding Wire with PVC Covering
----------	---

Normy środowiskowe

WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
---------------	---------------------------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
------------------------------------	----------

Wysokość opakowania (poziom 1)	1 in 25 mm
-----------------------------------	---------------

Długość opakowania (poziom 1)	1 in 25 mm
----------------------------------	---------------

Szerokość opakowania (poziom 1)	1 in 25 mm
------------------------------------	---------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	EXLUB0410
--	-----------

Instrukcje i podręczniki	EXLUB0410
--------------------------	-----------

Deklaracja zgodności - CE	9AKK107492A9617
---------------------------	-----------------

Klasyfikacje

UNSPSC	39131706
--------	----------

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty instalacyjne → Cable Protection, Explosion Proof and Lighting → Flexible Cable Protection Systems



Product image
not available