

Przewód połączeniowy przemysłowy - IE-C5DD4UG0005MCSMCS-E



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4032248775682
Alt. ID produktu	WEIDM_IE-C5DD4UG0005MCSMCS-E
Nazwa producenta	WEIDMULLER
ID produktu wg producenta	1025950005
Seria produktu	Przewód połączeniowy przemysłowy
Kraj pochodzenia	Rumunia
Kod celny	85444290

Opis ETIM

Klasa	Przewód połączeniowy przemysłowy (EC002599)
Grupa	Sieci komunikacyjne, infrastruktura sieciowa (EG000037)
Rodzaj kabla	SF/UTP
Kategoria	5E
Długość	0,5 m
Rodzaj złącza wtykowego połączenia 1	M12
Rodzaj złącza wtykowego połączenia 2	M12
Obudowa złącza wtykowego połączenia 1	Inne
Obudowa złącza wtykowego połączenia 2	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Zielony
Przepust przeciwzgieńiowy	Brak
Dźwignia blokująca	Nie
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z IEC/EN 60332-3-24
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Tak
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Tak
Budowa kabla	1x4
Rozmiar AWG	159010041605
Konfiguracja wtyków/pinów	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	04032248775682
-------------------------	----------------

Atrybuty

ERP ID	1233864
--------	---------