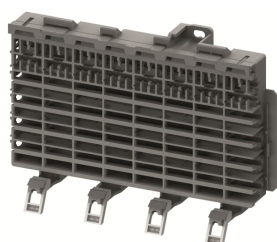


PRODUCT-DETAILS

ZLS908

ZLS908 Socket base



Ogólne informacje

Extended Product Type	ZLS908
ID Produktu	2CCA183030R0001
Numer EAN	7612271413965
Opis katalogowy	ZLS908 Socket base
Opis	SMISLINE TP 8-module socket for the 125A system, length 144 mm (includes base and cover). The pluggable socket system is completely finger safe (IP2XB) together with the socket end piece

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	3210896
E-Number (Sweden)	2100366
E-Number (Switzerland)	809995155
Numer EAN	7612271413965
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389040

Wymiary

Szerokość produktu netto	111 mm
Wysokość produktu netto	144 mm
Głębokość produktu netto	34 mm

Waga produktu netto	92 g
---------------------	------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	carton 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	124 mm
Długość opakowania (poziom 1)	417 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	222 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612271413965

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Dodatkowe informacje

Typ produktu	ZLS
Nazwa produktu	Socket base
Znamionowe napięcie pracy	690/1000 V AC/DC
Data RoHS	20170426
Standardy	IEC/EN 61439-6

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107492A6192
Deklaracja zgodności - CE	9AKK107991A9646
Informacje środowiskowe	2CCY451206D0201
Instrukcje i podręczniki	9AKK107680A2315
Dane RoHS	9AKK107991A9646
Dimension Diagram	9AKK107492A6192

Klasyfikacje

ETIM 4	EC001522 - Busbar
ETIM 5	EC001522 - Busbar
ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
Kod klasyfikacji	W
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Akcesoria do systemów wtykowych dystrybucji

