

Han3A RJ45 10G Cat6A PFT 8p with cover



Ilustracje mają charakter wyłącznie poglądowy. Należy zapoznać się z opisem produktu.

Numer części	09 45 215 1562
Specyfikacje	Han3A RJ45 10G Cat6A PFT 8p with cover
HARTING eCatalogue	https://harting.com/09452151562

Identyfikacja

Kategoria	Złącza
Seria	RJ45
Seria obudów wtyczek/gniazd	Han A [®]
Element	Przepust panelowy
Specyfikacje	Prosty, z samozamykającą pokrywą
Cechy	Do wszystkich wersji PoE

Wersja

Rozmiar	3 A
Ekranowanie	Całkowicie ekranowane, 360° ekranowanie kontaktu
Liczba kontaktów	8
Mocowanie	Przykręcane śrubami do płyt pokrywy

Charakterystyka techniczna

Charakterystyka transmisji	Kat. 6 Klasa E do 250 MHz
Szybkość transmisji danych	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2.5 Gbit/s
	5 Gbit/s
	10 Gbit/s
Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +70 °C
Ilość łączy	≥500



Charakterystyka techniczna

Stopień ochrony zgodny z IEC 60529	IP65 IP67
------------------------------------	--------------

Właściwości materiału

Materiał (obudowy gniazda/wtyczki)	Odlew ciśnieniowy cynk
Powierzchnia (obudowy wtyczek/gniazd)	Malowane proszkowo
Kolor (obudowy wtyczki/gniazda)	Szary
RoHS	zgodny z wyłączeniem
RoHS zwolnienia	6a)-I: Ołów jako pierwiastek stopowy w stali do obróbki skrawaniem zawierającej do 0,35 % ołowiu masowo
ELV status	zgodny z wyłączeniem
China RoHS	50
REACH Aneks XVII substancje	Niezawarte
REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Tak
REACH SVHC substancje	Ołów
Numer ECHA SCIP	be45dcda-0f90-459a-a8bc-78fb7986a295
Propozycja Kalifornijska 65	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Ołów Nikiel

Specyfikacje i zgodność

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
Certyfikaty	DNV GL
PROFINET	Tak

Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	1
Waga netto	115.035 g
Kraj pochodzenia	Rumunia
Numer europejskiej taryfy celnej	85366990
GTIN	5713140059719
eCl@ss	27440113
ETIM	EC002636



Pushing Performance
Since 1945

Informacje handlowe

UNSPSC 24.0

39121408
