






	MODUŁ KAMERY AX PRO DS-PDCM15PF-IR 2 mm Hikvision	MIERNIK POZIOMU SYGNAŁU RADIOWEGO SYSTEMU ABAX 2 ARE-200 SATEL	KABEL KONCENTRYCZNY TRISET-113/200	TAŚMA NAPRAWCZA EXTRA-POWER/10X50/S TESA	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY LE-403357 JEDNOFAZOWY 16 A TYP B LEGRAND
					
	224.11 CAD 275.66 CAD	87.70 CAD 107.87 CAD	0.87 CAD 1.07 CAD	6.94 CAD 8.54 CAD	4.58 CAD 5.63 CAD
Długość	10 m	...
Grubość	0.215 mm	...
Zakres częstotliwości	...	868.0 ... 868.6 MHz
Szerokość	50 mm	...
Rodzaj urządzenia	Wyłącznik nadprądowy, Jednofazowy
Zastosowanie	...	ABAX2
Współpraca	Czujki z serii HIKVISION AX PRO - DS-PDIT15AM-LM-WB, DS-PDIT15AM-LM-WE
Prąd znamionowy	16 A
W odcinku	200 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki
Ilość biegunów	1
Kabel koncentryczny	TRISET
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS OS02D20
Materiał	PE + PET	...
Charakterystyka wyzwalania	Typ B
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa	6000 A
Żyła wewnętrzna	Ø 1.13 mm Cu Drut
Rozdzielczość	640 x 480 320 x 240 160 x 120
Dielektryk	Ø 4.8 mm (fizycznie spieniony)
Zasięg oświetlacza IR	15 m
Ekran	Folia - Al/PET/Al
Obiektyw	2 mm @ F2.25
Napięcie znamionowe	• 230 V AC / 50 Hz • 400 V AC / 50 Hz
Oplot	81 % Drut Al
Kąt widzenia kamery	137 °
Typ złącz	zaciski skręcane
Powłoka zewnętrzna	Ø 6.8 mm PVC
Format	JPEG
Kolor powłoki	Biały
Komunikacja	12 bit Interfejs komunikacyjny
Minimalny promień gięcia	30 mm
Impedancja	75 Ω ± 3
Pojemność	52 pF/m ± 2
Rezystancja żyły dla prądu stałego	16.85 Ω/km
Szerokość w modułach 17.5 mm	1
Rezystancja izolacji	2000 MΩ/km

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Zasilanie	3 V DC	Akumulator Li-Poly 3.7 V / 600 mAh - Ładowanie przez port micro USB
Pobór prądu	1200 mA
Skuteczność ekranowania	> 100 dB @100-900 MHz
Współczynnik skrócenia fali	84 %
Obudowa	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35
Kolor	Biały	Srebrny	...
Klasa szczelności	IP66
Temperatura pracy	-20 °C ... 60 °C
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Detekcja : Wideo • Redukcja szumów 3D • Tryb dzień/noc • Oświetlacz IR • Bardzo łatwa instalacja 	<ul style="list-style-type: none"> • Diody LED sygnalizujące stan pracy urządzenia, • Wskaźnik LED poziomu sygnału radiowego, • Sygnalizacja dźwiękowa, • Alarm niskiego poziomu baterii 	<ul style="list-style-type: none"> • niska tłumienność • znakomite dopasowanie • wysoka skuteczność ekranowania 	<ul style="list-style-type: none"> • Bardzo wysoka przyczepność, • Siatka wzmacniająca, • Wydłużenie przy zerwaniu : 19 % • Odporność na rozciąganie: 100 N/cm • Wodoodporna, • Odporność na promieniowanie UV • Odporność na oleje oraz agresywne substancje chemiczne • Odporność na niską i wysoką temperaturę 	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość wyposażenia w styki pomocnicze, wyzwalacze i napędy z serii DX3 • Brak możliwości przyłączania bloków różnicowoprądowych • Przewidziane miejsce na kartkę z opisem • Możliwość przyłączania za pomocą szyn grzebieniowych lub sztyftowych
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 %
Waga	0.156 kg	0.1 kg	45 kg/km	...	0.104 kg
Wymiary	74 x 73 x 53 mm	196 x 70 x 32 mm	83 x 74 x 17.5 mm
Producent / Marka	Hikvision	SATEL	...	TESA	LEGRAND
SAP Code	314300270
Tłumienność przewodu na odcinku 100m	4.5 dB @ 47 MHz 5.8 dB @ 88 MHz 8 dB @ 174 MHz 9.2 dB @ 230 MHz 13.2 dB @ 470 MHz 18.1 dB @ 862 MHz 20.1 dB @ 950 MHz 27.7 dB @ 2150 MHz 30.8 dB @ 2400 MHz
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata