



	<a href="#">MODUŁ JEDNOMODOWY SFP+20-1330/1270 ULTIMODE</a>	<a href="#">LISTWA ZASILAJĄCA MEBLOWA OR-GM-9032/GR (3 GNIAZDA) ORNO</a>	<a href="#">WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY HNC-63/4/003 TRÓJFAZOWY, TYP AC 30 mA 63 A EATON</a>	<a href="#">UCHWYT DO TELEWIZORA LUB MONITORA BRATECKI KL21G-46T</a>	<a href="#">ZŁĄCZKA DO TAŚM LED AD-TL-6499/Z/L/RGBW 12 mm ORNO</a>
					
	99.45 PLN 122.32 PLN	128.00 PLN 157.44 PLN	191.48 PLN 235.52 PLN	29.30 PLN 36.04 PLN	4.66 PLN 5.73 PLN
Zastosowanie	...	...	...	...	Współpraca z oświetleniem LED RGBW
Szerokość taśmy	...	...	...	...	12 mm
Protokoły transmisyjne	IEEE802.3ae, SFF-8431 Rev.4.1, SFF-8472 Rev.4.4	...	...	...	...
Całkowity maksymalny prąd	...	16 A	...	...	...
Rodzaj urządzenia	...	...	Wyłącznik różnicowoprądowy, Trójfazowy, Typ AC	...	...
Typ światłowodu	Światłowód jednomodowy	...	...	...	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	3680 W	...	...	...
Znamionowy prąd różnicowy	...	...	30 mA	...	...
Maksymalny zasięg transmisji	20 km	...	...	...	...
Prąd znamionowy	...	...	63 A	...	...
Transfer	max. 10 Gb/s	...	...	...	...
Liczba gniazd sieciowych	...	3 gniazda ze stykiem ochronnym 16A/250V CEE 7/5, Typ E	...	...	...
Maksymalne napięcie zasilania	...	...	...	...	48 V
Ilość biegunów	...	...	4	...	...
Liczba potrzebnych włókien	1	...	...	...	...
Bezpiecznik	...	—	...	...	...
Standard mocowania	...	...	...	VESA : 100, 200 x 100, 200, 300, 400 x 200, 400, 600 x 400	...
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa	...	...	6000 A	...	...
Złącza optyczne	LC / PC	...	...	...	...
Wyłącznik	...	—	...	...	...
Rozmiar TV w calach	...	...	...	37 " ... 70 "	...
Nośność	...	...	...	40 kg	...
Źródło światła / długość fali optycznej	Laser FP - 1330 / 1270 nm (Tx / Rx)	...	...	...	...
Dystans od powierzchni montażu	...	...	...	53 mm	...
Napięcie znamionowe	...	230 V AC / 50 Hz	400 V AC / 50 Hz	...	...
Długość kabla	...	—	...	...	...
Typ złącz	...	...	zaciski skręcane	...	...
Pochylenie w pionie	...	...	...	-12 ° ... 12 °	...
Obrót w poziomie	...	...	...	—	...
Rotacja w płaszczyźnie ekranu	...	...	...	—	...
Zasilanie	3.3 V DC	...	...	...	...
Klasa szczelności	...	IP20	...	...	—
Temperatura pracy	0 °C ... 70 °C	...	...	...	...
Kolor	...	Grafitowy + Czarny	...	Czarny	Biały

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

Przekrój przewodu	...	Zalecane : max. 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	1 x 1.5 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup> lub 2 x 16 mm <sup>2</sup>	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transmisja typu BiDi/WDM (jedno włókno światłowodowe),</li> <li>• Kompatybilny z ULTIMODE, TP-LINK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mocowanie w otworze blatu</li> <li>• Wysuwany panel z gniazdami po naciśnięciu przycisku</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wskaźnik położenia styków</li> <li>• Możliwość przyłączania za pomocą szyn grzebieniowych lub sztyftowych</li> <li>• Możliwość plombowania</li> </ul>	...	...
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne + Aluminium, Stal - malowanie proszkowe	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35	...	...
Szerokość w modułach 17.5 mm	...	...	4	...	...
Waga	0.02 kg	1.22 kg	0.370 kg	1.74 kg	0.002 kg
Wymiary	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 265 x 132 x 77 mm</li> <li>• 224 x 108 x 65 mm - Wymiary montażowe (puszka)</li> </ul>	70 x 83 x 75 mm	643 x 425 x 53 mm	25 x 25 mm
Producent / Marka	ULTIMODE	ORNO	EATON	BRATECK	ORNO
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata