





	<a href="#">LAC CONDUCTIV DIN GRAFIT GRAPHITE-VARNISH 2 X FIOLĂ 1.5 ml AG TERMOPASTY</a>	<a href="#">SWITCH POE APTI-POE0402-60W CU 4 PORTURI</a>	<a href="#">DIBLU POLISTIREN FISCHER FID-50</a>	<a href="#">SWITCH INDUSTRIAL POE GTX-P1-5-41GSFP CU 4 PORTURI SFP</a>
				
	2.87 EUR 3.42 EUR	36.92 EUR 43.93 EUR	0.82 EUR 0.98 EUR	91.33 EUR 108.68 EUR
Lungime	...	...	50 mm	...
Diametru	...	...	Ø 25 mm	...
Grosime polistiren	...	...	≥ 50 mm	...
Ambalaj	2 x Fiolă 1.5 ml (lac + solvent)	...	...	...
Diametru diblu	...	...	Ø 4.5 mm / Ø 5 mm	...
Utilizare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Repararea și recondiționarea straturilor de grafit din dispozitivele electronice.,</li> <li>• Repararea pistelor de pe plăcile cu circuite imprimate PCB</li> </ul>	...	...	...
Porturi LAN	...	6 x RJ45 ( 4 x IEEE 802.3af )	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x RJ45 10/100 Base-T ( 2 x Hi-PoE + 2 x PoE (802.3af/at) ),</li> <li>• 1 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink,</li> <li>• 1 x Port SFP 1000 Base-X - Uplink</li> </ul>
Culoare	Negru	...	...	...
Management	...	—	...	—
Puterea maximă totală	...	60 W	...	...
Tabel adrese MAC	...	2k	...	...
Diode LED	...	LAN, WAN, PoE	...	Power, PoE, Link/Act
Viteză de comunicație	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mbps : 2 x Port LAN,</li> <li>• 10 / 100 Mbps : 4 x Porturi LAN &amp; PoE</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mbps : 4 x Port LAN &amp; PoE,</li> <li>• 10 / 100 / 1000 Mbps : 1 x Port RJ45 (Uplink),</li> <li>• 1000 Mbps : 1 x Port SFP (Uplink)</li> </ul>
Producător	AG TERMOPASTY	APTI	...	...
Moduri de funcționare	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 m ( Extend ) - Rază de acțiune : 250 m @ 10 Mbps</li> <li>• VLAN - porturile 1 ... 4 sunt izolate unele de altele și lucrează separat de porturile 5, 6.</li> <li>• PD Alive</li> <li>• Port PoE Priority</li> </ul>
Putere maximă per port	...	15.4 W / port PoE	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 W / port Hi-PoE - Porturi 1, 2</li> <li>• 30 W / port PoE 802.3af/at - Porturi 3, 4</li> </ul>

Caracteristici principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densitatea : 1.2 g/cm<sup>3</sup> @ 20 °C,</li> <li>• Viscositatea : 15 ... 50 Pa·s @ 20 °C</li> <li>• Protecție electrochimică bună a metalului împotriva coroziunii</li> <li>• Lac de polimerizare (întărire) în contact cu lumina</li> <li>• Solventul dedicat (acetat de etil) inclus în set.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x Port Uplink</li> <li>• Raza PoE : 200 m - Modul EXTEND activat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modul PD Alive - monitorizarea porturilor care alimentează echipamentele PoE și restartarea automată prin oprirea alimentării la descoperirea unui echipament care nu este compatibil sau corespunzător</li> <li>• Porturile 1 ... 4 deservesc prioritățile de transmisie.</li> <li>• Posibilitate de conectare a două alimentatoare - alimentare redundantă</li> <li>• Produs proiectat pentru utilizări industriale la o gamă variată de temperaturi.</li> <li>• Indice protecție IP : IP40</li> <li>• Echipamente ce se montează pe șină DIN, TS-35</li> </ul>	
CertIFICATE	...	CE	...	CE, FCC, RoHS
Protecții	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supratensiune : 6 kV</li> <li>• Contact/Air (ESD/EMP) : 6/8 kV</li> </ul>
Alimentare	...	230 V AC	...	48 ... 57 V DC - 2.1/5.5 mm mamă sau șuruburi (nu include alimentator)
Temperatură de lucru	...	0 °C ... 55 °C	...	-40 °C ... 75 °C
Greutate	...	0.65 kg	0.004 kg	0.5 kg
Dimensiuni	...	220 x 141 x 41 mm	...	145 x 103 x 45 mm
Garanție	...	2 ani	2 ani	2 ani