





	<a href="#">SEPARATOR CU ÎNTRERUPĂTOR ȘI STECHER MCE-142.3680 W MACLEAN ENERGY</a>	<a href="#">SWITCH INDUSTRIAL POE GTX-P1-5-41GSEF CU 4 PORTURI SFP</a>	<a href="#">DOZĂ ÎNGROPATĂ INSTALL-BOX/95X95/EPN Elektro-Plast</a>	<a href="#">DOZĂ ÎNGROPATĂ P-80F SIMET</a>	<a href="#">Switch PoE CU 5 PORTURI RACKABIL RS-54 PULSAR</a>
					
	3.55 USD 4.22 USD	97.13 USD 115.58 USD	3.28 USD 3.90 USD	1.62 USD 1.93 USD	60.01 USD 71.41 USD
Număr de posturi	...	...	1	1	...
Tensiune nominală	230 V / 50 Hz	...	...	...	...
Indice protecție IP	...	...	—	IP30	...
Puterea maximă cumulată	3680 W	...	...	...	...
Curent maxim total	16 A	...	...	...	...
Numărul de prize	• 1 buc. 2P+Z, • 2 buc. 2P - plat	...	...	...	...
Împământare	✓	...	...	...	...
Port Uplink	...	...	...	...	1 x RJ45
Material	...	...	Material plastic	Material plastic	...
Metoda de transmitere	...	...	...	...	Store and Forward
Porturi LAN	...	• 4 x RJ45 10/100 Base-T ( 2 x Hi-PoE + 2 x PoE (802.3af/at) ), • 1 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink, • 1 x Port SFP 1000 Base-X - Uplink	...	...	5 x RJ45 ( 4 x PoE (802.3af) )
Distanța dintre orificiile de prindere	...	...	...	75 mm	...
Management	...	—	...	...	...
Puterea maximă totală	...	...	...	...	60 W
Tabel adrese MAC	...	...	...	...	1k - Actualizare automată a tabelului de adrese MAC
Diode LED	...	Power, PoE, Link/Act	...	...	Power, PoE, Link/Act
Carcasă	Material plastic	...	...	...	Metal/tablă- vopsit în câmp electrostatic
Culoare	Alb	...	Cărămiziu + Alb	Portocaliu / Alb	Negru (RAL 9005)
Tip carcasă	...	...	...	...	RACK 19", 1U
Viteză de comunicație	...	• 10 / 100 Mbps : 4 x Port LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mbps : 1 x Port RJ45 (Uplink), • 1000 Mbps : 1 x Port SFP (Uplink)	...	...	10 / 100 Mbps - 5 x Porturi LAN & PoE
Producător	MACLEAN ENERGY	...	Elektro-Plast	SIMET	PULSAR
Moduri de funcționare	...	• 250 m ( Extend ) - Rază de acțiune : 250 m @ 10 Mbps • VLAN - porturile 1 ... 4 sunt izolate unele de altele și lucrează separat de porturile 5, 6. • PD Alive • Port PoE Priority	...	...	...
Putere maximă per port	...	• 60 W / port Hi-PoE - Porturi 1, 2 • 30 W / port PoE 802.3af/at - Porturi 3, 4	...	...	15.4 W / port PoE

Caracteristici principale	Înterupător inclus - iluminat	<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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Îngropată, pentru montaj în pereți de rigips</li> <li>• Capacul se fixează cu ajutorul diblurilor</li> <li>• 4 Șuruburi pentru montaj, 4 șuruburi speciale pentru montarea în perete - în set</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Îngropată, pentru montaj în pereți de rigips</li> <li>• Capacul se fixează cu ajutorul diblurilor</li> <li>• 4 Șuruburi pentru montaj, 2 șuruburi speciale pentru montarea în perete - în set</li> </ul>	...
Certificate	...	CE, FCC, RoHS	...	...	CE
Protecții	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supratensiune : 6 kV</li> <li>• Contact/Air (ESD/EMP) : 6/8 kV</li> </ul>	...	...	...
Alimentare	...	48 ... 57 V DC - 2.1/5.5 mm mamă sau șuruburi (nu include alimentator)	...	...	230 V AC
Temperatură de lucru	...	-40 °C ... 75 °C	...	...	...
Greutate	0.1 kg	0.5 kg	0.070 kg	0.040 kg	2.032 kg
Dimensiuni	95 x 72 x 55 mm	145 x 103 x 45 mm	95 x 95 x 50 mm - Dimensiuni interioare 108 x 108 x 52 mm - Dimensiuni exterioare	Ø 87 x 50 mm (în doză îngropată) Ø 80 x 1 mm (capac)	493 x 228 x 44 mm
Garanție	2 ani	2 ani	2 ani	2 ani	2 ani