



	<a href="#">NÓŻ Z OSTRZEM ŁAMANYM ST-0-10-150 9 mm STANLEY</a>	<a href="#">OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AXON-POWER-VIDEO</a>
		
	8.11 PLN 9.98 PLN	132.33 PLN 162.77 PLN
Szerokość ostrza	9 mm	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ergonomiczna obudowa wykonana z tworzywa sztucznego, odporna na wstrząsy,</li> <li>Łatwa w obsłudze i pewnie trzymająca blokada ostrza,</li> <li>Łamacz zużytego ostrza umieszczony w rękojeści noża</li> </ul>	...
Standard	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>AHD - 5 Mpx</li> <li>HD-CVI - 8.3 Mpx 4K UHD</li> <li>HD-TVI - 5 Mpx</li> <li>CVBS - PAL / NTSC</li> </ul>
Napięcie nominalne	...	1 V
Napięcie maksymalne	...	1.5 V
Producent / Marka	STANLEY	...
Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie) [C2]	...	5 kA (8/20µs)
Nominalny prąd wyładowczy (ekran-uziemienie) [C2]	...	5 kA (8/20µs)
Nominalny prąd wyładowczy (linia-ekran) [C3]	...	25 A (10/1000µs)
Napięcie protekcji linia-uziem	...	1000 V
Napięcie protekcji ekran-uziem	...	1000 V
Napięcie protekcji linia-ekran	...	6 V
Impedancja szeregowa linii	...	1 Ω
Pasma przenoszenia	...	0 ... 100 MHz
Tłumienie	...	0.05 dB dla 5 MHz, 0.5 dB dla 100 MHz
Znamionowe napięcie zasilania	...	50 V DC, 30 V AC
Maksymalne napięcie zasilania	...	56 V DC, 35 V AC
Prąd znamionowy zasilania	...	3 A
Nominalny prąd wyładowczy zasilania (linia-uziemienie)	...	5 kA (8/20µs)

Znamionowy prąd wyładowczy linia-linia dla zasilania	...	10 A (10/1000µs)
Napięcie protekcji linia-linia dla zasilania	...	95 V
Napięcie protekcji linia-uziemienie dla zasilania	...	1000 V
Typ złącza wejścia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zacisk kablowy (rozłączny)</li> <li>• Gniazdo BNC</li> </ul>
Typ złącza wyjścia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zacisk kablowy (rozłączny)</li> <li>• Wtyk BNC (z kablem)</li> </ul>
Parametry ochrony	...	Zgodne z PN-EN61643-21
Wymiary	132 x 19 x 17 mm	73 x 53 x 26 mm
Waga	0.02 kg	0.14 kg
Gwarancja	2 lata	2 lata