

## PŘEDSTAVUJEME

EPCOS, TOOLOVA, WÜRTH, STOCKO, PANASONIC  
SPECTRUM CONTORL



ELEKTRONICKÉ SOUČÁSTKY  
Luženice 10, 344 01 Domažlice  
tel.: 379 723 915, fax: 379 725 868

[info@atd-elektronik.cz](mailto:info@atd-elektronik.cz) [www.atd-elektronik.cz](http://www.atd-elektronik.cz)

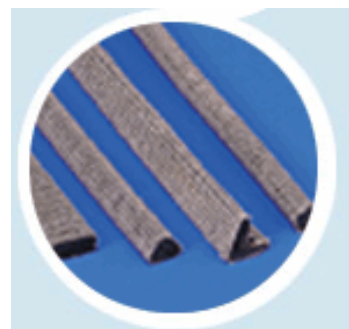


### LAIRD TECHNOLOGIES NABÍZÍ:



## UltraSoft® Knit

ULTRASOFT KNIT – EMI TĚSNÍCÍ MATERIÁL SE SKLÁDÁ Z METALIZOVANÉHO NYLONOVÉHO VLÁKA SE SAMOZHÁŠECÍ PŘÍSAĐOU UL 94 HF-1, MATERIÁL PĚNOVÉHO POLYESTEROVÉHO JÁDRA MÁ NÍZKOU HUSTOTU.



VÝHODY PRODUKTU	<ul style="list-style-type: none"><li>• hladký povrch poskytuje vynikající design</li><li>• rozštěpený volný konec</li><li>• vysoká životnost</li><li>• jádro obsahuje samozhášecí přísadu (UL 94)</li><li>• vysoká účinnost stínění</li></ul>
ÚČINNOST STÍNĚNÍ	85 – 95 dB
H-OBLAST (200KHz) Mil 285	35 – 45 dB
ROVINNÁ VLNA (2GHz) mil 285	70 – 90 dB
POVRCHOVÁ REZISTIVITA	0.139 (silver) ohm/cm <sup>2</sup>
VNITŘNÍ REZISTIVITA	N/A
DOSTUPNÝ ROZSAH VELIKOSTÍ	0.125 – 0.412 inch (3,17-10,46 mm)
ODCHYLKA PRACOVNÍHO ROZMEZÍ	20 – 50% odchylka
TLAKOVÁ SÍLA	7 – 15 lbs./ft. (3,18 – 6,81 Kg/m) @ 30 % tlak
USTRNUTÍ V TLAKU	20% @ 50% odchylka
MATERIÁL	Vlákno: Silver nylon Jádro: UL94 HF-1 Polyurethane Core
ROZSAH TEPLŮT	-40 – 250 °F (-40 – 121 °C)
DOSAŽITELNÝ PROFIL	kruhový, obdélníkový, čtvercový, D profil, C drážka
METODA MONTÁŽE	drážku přilepit jemným tlakem
VÝHODY POUŽITÍ	<ul style="list-style-type: none"><li>• hladký povrch poskytuje vynikající design a bezpečné uchopení</li><li>• požadovaný frekvenční přístup</li><li>• dostupný před oříznutím</li><li>• bezpečná montáž</li></ul>

Více na: [info@atd-elektronik.cz](mailto:info@atd-elektronik.cz)