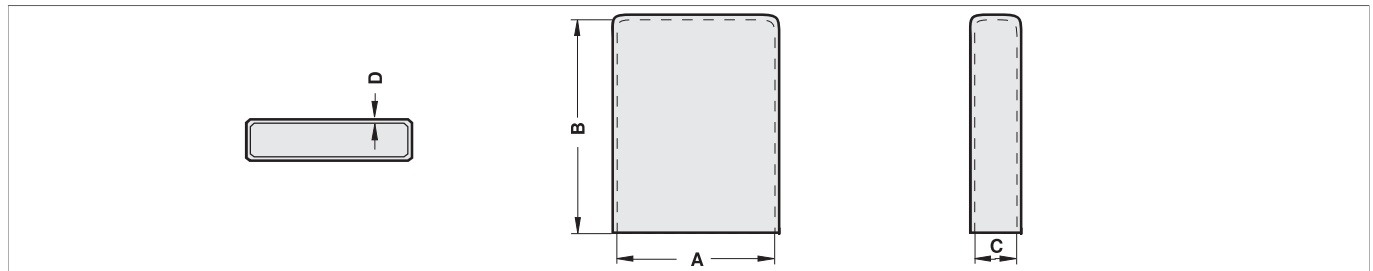


**Insulating cap**



art. no.	type	dim. [mm]			
		A	B	C	D
<b>WSI 220 210</b>	TO 220	11	21.0	5.0	0.9
<b>WSI 220 225</b>	TO 220	11	22.5	5.0	0.3
<b>WSI TOP 3 235</b>	TOP 3	18	23.5	5.0	0.9
<b>WSI TOP 3 280</b>	TO 3 PL/TO 247	16	28.0	5.0	0.3
<b>WSI TO 3 PL</b>	TO 3 PL/TO 247	22	34.0	5.5	0.9

	<b>Foil WSI</b>	<b>Foil WSI</b>
<b>material thickness</b>	0.9 mm	0.3 mm
<b>material hardness</b>	75 Shore A	
<b>dielectric strength</b>	15 kV	10 kV
<b>thermal resistance</b>	0.96 K/W	0.4 K/W
<b>thermal conductivity</b>	1.22 W/m·K	
<b>insulation resistance</b>	$2.9 \cdot 10^{15} \Omega \cdot \text{cm}$	
<b>extensibility</b>	100 %	
<b>temperature range</b>	-60°C... +180°C	
<b>class of flammability</b>	UL 94 V-0	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Thermal Interface Products](#) category:*

*Click to view products by [Fisher](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[63072-2-4013](#) [64442-1-7612](#) [FGN80-2](#) [PFM-172-60](#) [95778-1-5171](#) [A-40](#) [ACDIN4001-01-S](#) [APA502-80-001](#) [188761F00000G](#) [95779-1-5171](#) [9601-7](#) [9614-2-4013](#) [189790F00000](#) [189951F00000G](#) [2103-4-7320](#) [CN9565-000](#) [31570-2-4013](#) [LZ24-1](#) [4103G](#) [450-20-0025](#) [5300AC](#) [1.500G](#) [53-77-13ACG](#) [450-20-0017](#) [4949G](#) [08121](#) [08133](#) [08151](#) [08188](#) [08196](#) [10637-4-1040](#) [54476-2-4013](#) [71883-2-4053](#) [188651F00000G](#) [64445-1-7612](#) [66786-4-7320](#) [TP0001](#) [4952G](#) [4860](#) [450-20-0148](#) [88601-2-2929](#) [SC80-W2](#) [09450-M45](#) [09362-M45](#) [V6516C](#) [A17713-05](#) [A17690-06](#) [A17690-10](#) [A17690-05](#) [A17690-03](#) [A17775-05](#)