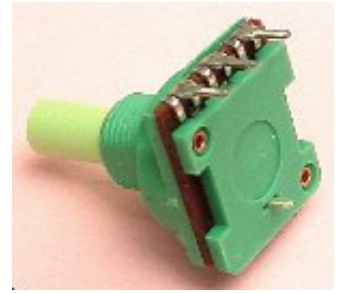


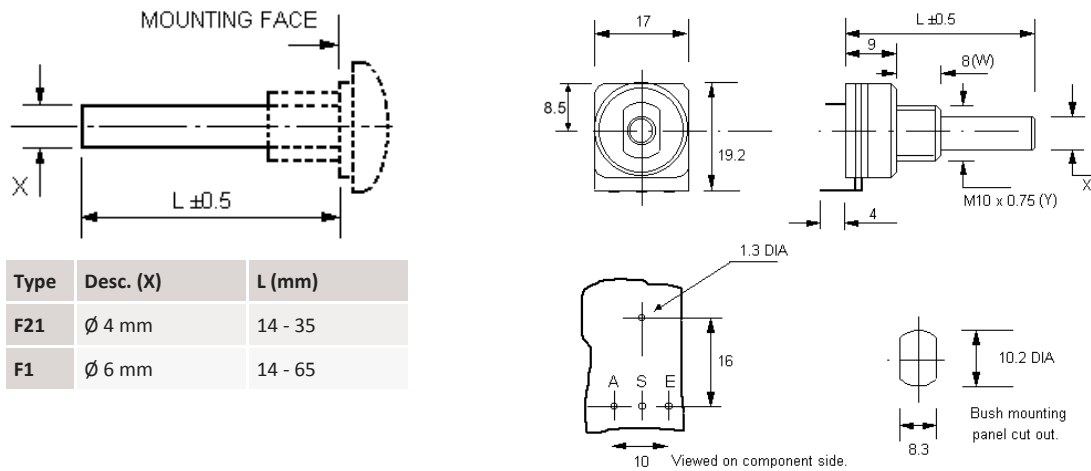


Entsprechend RoHS  
(EG2002/95/EC)



**ALPHASTAT 16 LA16ECO**

Ausführung / construction: ISO, abgewinkelt  
 Welle / shaft:  $\varnothing$  4 mm, L = 30 mm  
 $\varnothing$  6 mm, L = 35 mm  
 Buchse / bushing: M10 x 0,75  
 Drehbereich / rotation angle: 300°  
 Printausführung / for printed circuits (PC)  
 Conductive Plastic



Type	Desc. (X)	L (mm)
F21	$\varnothing$ 4 mm	14 - 35
F1	$\varnothing$ 6 mm	14 - 65

	4 mm Welle F21-PC			6 mm Welle F1-PC			4 mm Welle F21-OW			6 mm Welle F1-OW		
	lin.	poslog	neglog	lin.	poslog	neglog	lin.	poslog	neglog	lin.	poslog	neglog
100 R												
220 R												
470 R												
1 k	7712			7752								
2,2 k	7713			7753								
4,7 k	7714	7727		7754	7767							
10 k	7715	7728		7755	7768							
22 k	7716	7729		7756	7769							
47 k	7717	7730		7757	7770							
100 k	7718	7731		7758	7771							
220 k	7719	7732		7759	7772							
470 k	7720	7733		7760	7773							
1 M	7721			7761								
2,2 M												
4,7 M												

\* lagermäßige Ausführungen \\ \* in stock