

CALENTADORES

PTC



CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	PHT 030	PHT 050	PHT 075	PHT 100	PHT 150
CAPACIDAD DE CALEFACCIÓN	W	30	50	75	100	150
ALIMENTACIÓN	V	100-250V AC DC				
MÁX. CORRIENTE	A	2A	2A	4A	4A	6A
TIPO DE RESISTENCIA	-	RESISTENCIA PTC, AUTORREGULABLE				
PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE	-	SOBRECARGA TÉRMICA ELECTRÓNICA				
CONEXIÓN ELÉCTRICA	-	TERMINAL DE 3 POLOS N-L-E				
GRADO DE PROTECCIÓN IEC	-	CLASE II				
GRADO DE PROTECCIÓN EN60529	-	IP20				
TEMPERATURA DE SERVICIO	°C	-45 / +70				
TEMPERATURA DE ALMACENAJE	°C	-45 / +70				
RADIADOR	-	PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO				
MONTAJE	-	CLIP PARA MONTAJE EN CARRIL DIN 35mm				
POSICIÓN DE MONTAJE	-	MAYOR EFICACIA EN POSICIÓN VERTICAL				
DIMENSIONES HxWxD	mm	128x70x59	138x70x59	178x70x59	188x70x59	228x70x59
PESO	kg	0.41	0.44	0.54	0.59	0.72
CONFORMIDAD	-	CE				

