

DESCRIPCIÓN

Circuito constituido por una resistencia calefactora PTC de 20W o 40W. Disponible en la versión: 12Vdc, 24Vac, 120Vac ó 230Vac.



INFORMACIÓN TÉCNICA

ELÉCTRICO

IN 12Vac, 12Vdc, 24Vac ó 24Vdc, consumo de energía 20W max

IN 120Vac ó 230Vac, consumo de energía 40W max

NÚMERO DE PARTE

OHEH26	Calefactor, 120Vac ó 230Vac, para carcasas HOV, HTV, VERSO, VERSO COMPACT
OHEH27	Calefactor, 12Vac, 12Vdc, 24Vac ó 24Vdc, para carcasas HOV, HTV, VERSO, VERSO COMPACT
OHEH24B	Calefactor, 120Vac ó 230Vac, para carcasas HEG, HTG
OHEH25B	Calefactor, 12Vdc ó 24Vac, para carcasas HEG, HTG
OHEH01B	Calefactor, 12Vdc ó 24Vac, para carcasas HEB, HEK
OHEH02B	Calefactor, 120Vac ó 230Vac, para carcasas HEB, HEK
OHEH05B	Calefactor, 12Vdc ó 24Vac, para carcasas NXM36, NTM36
OHEH06B	Calefactor, 120Vac ó 230Vac, para carcasas NXM36, NTM36
ONXLH1	Calefactor, 120Vac ó 230Vac, para carcasas NXL, NTL
ONXLH2	Calefactor, 12Vdc ó 24Vac, para carcasas NXL, NTL