



OP-18TR32-4A

FUSIBLE 4 AMPERIOS

- Fusible de 4 A, diseñado para la protección de circuitos eléctricos frente a sobrecorrientes y cortocircuitos.
- Su diseño cilíndrico de $\text{Ø}10 \times 38$ mm permite una instalación sencilla en portafusibles compatibles, asegurando una conexión firme y confiable.
- Cumple con la norma IEC 60269, lo que garantiza que sus características eléctricas y de seguridad están respaldadas por estándares internacionales.
- Cumple con la normativa CE, asegurando conformidad con estándares de calidad y seguridad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	OP-18TR32-4A
Marca:	OPALUX
Tipo:	Fusible cilíndrico de uso general
Características eléctricas	
Tensión nominal (Un):	500 V AC
Corriente nominal (In):	4 A
Capacidad de corte:	100 kA
Características físicas	
Forma:	Cilíndrica
Material del cuerpo:	Cerámico de alta resistencia
Terminales:	Metálicos, tipo capuchón (para portafusible cilíndrico)
Color:	Blanco con extremos plateados
Dimensiones:	$\text{Ø}10 \times 38$ mm