



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCNA9C20736

EAN / GTIN
3606480375095



Especificaciones técnicas

Tensión nominal de funcionamiento	250~250 V
Ancho en número de espacios modulares	1
Carga máxima de la lámpara fluorescente	1200 VA
Carga máxima de la lámpara fluorescente (circuito dúo)	2400 VA
Carga máxima de la lámpara fluorescente (compensado en paralelo)	1200 VA
Carga máxima de lámpara incandescente	2850 W
Con función día/noche	No
Contacto	2NC
Control deslizante para operación manual	No
Corriente nominal de funcionamiento	25 A
Equipos adicionales posibles	Si

Grado de protección (IP)	IP20
Intensitat (A)	25
Número de contactos normalmente abiertos	0
Número de contactos normalmente cerrados	2
Profundidad de instalación	43.5 mm
Sin zumbidos	No
Tensión nominal de control	230~240 V
Tensión nominal de funcionamiento	250~250 V
Tipo de tensión de accionamiento	CA
Tipo de tensión de funcionamiento	CA



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.