



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCNA9C20862

EAN / GTIN
3606480375132



Especificacions tècniques

Tensió nominal de funcionament	250~250 V
Amb funció dia/nit	No
Amplada en nombre de mòduls	2
Carrega màxima de la làmpada fluorescent	3850 VA
Carrega màxima de la làmpada fluorescent (circuit doble)	5900 VA
Carrega màxima de la làmpada fluorescent (compensat en paral·lel)	3500 VA
Carrega màxima de la làmpada incandescent	7500 W
Contacte	2NA
Control lliscant per a operació manual	No
Equips addicionals possibles	Si
Grau de protecció (IP)	IP20

Intensitat (A)	63
Intensitat nominal de funcionament	63 A
Nombre de contactes normalment oberts	2
Nombre de contactes normalment tancats	0
Profunditat d'instal·lació	43.5 mm
Sense bronzit	No
Tensió nominal de control	220~240 V
Tensió nominal de funcionament	250~250 V
Tipus de tensió d'accionament	CA
Tipus de tensió de funcionament	CA



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació