


**CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S**

Número de peça:	CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
Fabricant / Marca:	Schurter
Descripció del producte	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
Fulls de dades:	PDF CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S.pdf
Estat RoHs	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOL · LICITUD DE PRESSUPOST

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

Especificacions de CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S

NÚMERO DE PEÇA	CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
FABRICANT	Schurter
DESCRIPCIÓ	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	PDF CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S.pdf
CLASIFICACIÓN DE VOLTAJE - DC	60V
CLASIFICACIÓN DE VOLTAJE - AC	42V
TIPO	Capacitive, Illuminated
ESTILO DE TERMINACIÓN	Wire Leads
FUNCIÓN DE CONMUTACIÓN	Off-On
SERIE	CPS
DIMENSIÓNS DO RECORTE DO PANEL	Circular - 19.10mm Dia
EMPAQUETADO	Bulk
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 60°C
TIPO DE MONTAXE	Panel Mount, Front
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÁNICA	-
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67 - Dust Tight, Waterproof
TENSIÓN DE ILUMINACIÓN (NOMINAL)	5 ~ 28 VDC
TIPO DE ILUMINACIÓN, COR	LED, Yellow
CARACTERÍSTICAS	Ceramic Actuator, Arrow Symbol
VIDA ELÉCTRICA	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pushbutton Switch SPST Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
VALORACIÓN ACTUAL	100mA (AC/DC)
COR - ACTUADOR / TAPA	Clear (White Filter/Diffuser)
CIRCUÍTO	SPST
TIPO DE ACTUADOR	Round, Button, Flush

Etiquetes relacionades

Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Distribuidor CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Proveïdor CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
Preu CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Quadres CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Imatge CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
Fitxa de dades PDF CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Fitxa de descàrrega CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Fitxa de dades CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
Estoc CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Compra CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Comprar Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S
Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Proveïdor Schurter	Distribuidor Schurter
Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	Schurter Inc. CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1048-S	

Productes relacionats

 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1054-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1046-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1052-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1051-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1044-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1042-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1047-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1049-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1053-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1050-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1045-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0YLVAR-W1043-S Fabricants: Schurter Descripció: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V En estoc: Out stock RFQ