

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interruptor caja sobrepuesto 9/15 10A 250V

CÓDIGO:

680910915STF

IMAGEN:



**STANFORD**  
ELECTRIC®

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

Estos interruptores son dispositivos eléctricos diseñados para controlar el suministro de energía eléctrica en un circuito. Se montan directamente sobre la superficie de una pared u otra estructura, en lugar de empotrarse dentro de una caja de montaje en la pared.

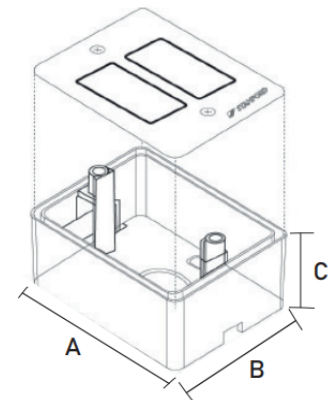
Utilizados principalmente en instalaciones, comerciales y domiciliarias entre otros.

Tipo de montaje: sobrepuesto.

Material: Termoplastico.

Color: Blanco.

Certificación SEC.



DIMENSIONES		
A	B	C
55mm	60mm	30mm
55mm	60mm	30mm
55mm	60mm	30mm
55mm	60mm	30mm
55mm	60mm	30mm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO PROVEEDOR	TENSIÓN (V)	CORRIENTE (A)
680910912STF	Interruptor caja sobrepuesto 9/12 10A 250V	8611	220V	10A
680910915STF	Interruptor caja sobrepuesto 9/15 10A 250V	8612	220V	10A
680910924STF	Interruptor caja sobrepuesto 9/24 10A 250V	8614	220V	10A
680911016STF	Enchufe caja sobrepuesto simple 10/16A 250V	8619	220V	10/16A
680921016STF	Enchufe caja sobrepuesto doble 10/16A 250V	8620	220V	10/16A

[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)