

CONJUNTOS ARMADOS LÍNEA DOMICILIARIA BLANCO/PLATA ARMADO



5380121E

Los conjuntos armados son con placa de tecnopolímero, en terminación metalizada mate para los conjuntos color blanco/plata.

La Línea Domiciliaria de Lexo Electric Certificada, bajo las Normas IEC 60884-1:2006 y CEI 23-50:2007-03, entre otras.

Para los comandos: IEC 60669-1:2007 y NCh2011Of.2009, entre otras.



5380023E



5380025E



5380024E



5380026E



5380114E



5380117E



5380120E



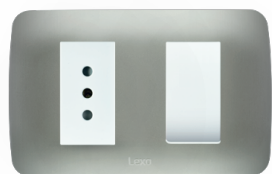
5380121E



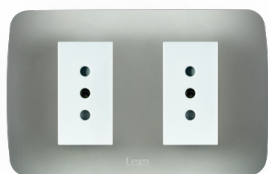
5380122E



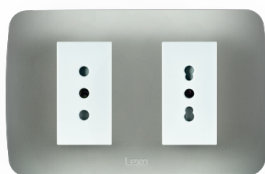
5380115E



5380119E



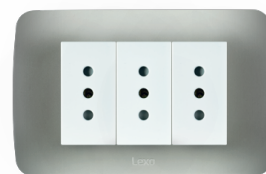
5380113E



5380118E



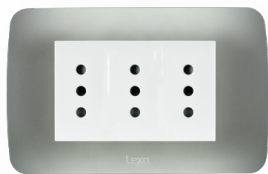
5380116E



5380112E



58401002



58402002







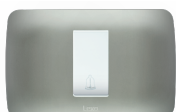
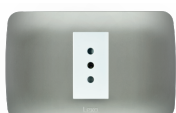
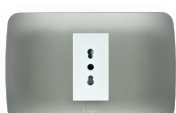



5315110E

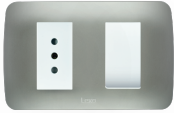
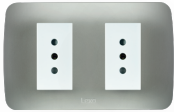

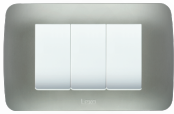



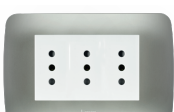




5380913E


DATOS TÉCNICOS

Producto	Código	Descripción	Modelo	Tensión	Corriente	Estándar
	5380023E	Interruptor simple 9/12 teclón 73mm 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	IEC 60669 - 60884-1:2013, IEC 0884-2-7:2013, IEC 60884-3-1:2021
	5380025E	Interruptor conmutador 9/24 teclón 73mm 10A 250V blanco/plata armado	KER-924	250V~50Hz	10A	
	5380024E	Interruptor doble 9/15 teclón 35,6mm 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	
	5380026E	Interruptor pulsador timbre teclón 73mm 10A 250V blanco/plata armado	KER-MT	250V~50Hz	10A	
	5380114E	Interruptor simple 9/12 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	
	5380117E	Interruptor conmutador 9/24 10A 250V blanco/plata armado	KER-924	250V~50Hz	10A	
	5380120E	Interruptor pulsador timbre 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	
	5380121E	Toma de corriente simple 10A 250V blanco/plata armado	KER-10A	250V~50Hz	10A / 2+T	
	5380122E	Toma de corriente simple 10/16A 250V blanco/plata armado	KER-10/16A	250V~50Hz	10A / 2+T	
	5380115E	Interruptor doble 9/15 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	

DATOS TÉCNICOS

Producto	Código	Descripción	Modelo	Tensión	Corriente	Estándar
	5380119E	Interruptor simple 9/12+toma corriente 10A 250V blanco/plata armado	KER-912 KER-10A	250V~50Hz	10A / 2P+T	IEC 60669 - 60884-1:2013, IEC 0884-2-7:2013, IEC 60884-3-1:2021
	5380113E	Toma de corriente doble 10A 250V blanco/plata armado	KER-10A	250V~50Hz	10A / 2P+T	
	5380118E	Toma de corriente doble 10A+10/16A 250V blanco/plata armado	KER-10A KER-10/16A	250V~50Hz	10A / 2P+T	
	5380116E	Interruptor triple 9/32 10A 250V blanco/plata armado	KER-912	250V~50Hz	10A	
	5380112E	Toma de corriente triple 10A 250V blanco/plata armado	KER-10A	250V~50Hz	10A / 2P+T	
	58401002	Toma de corriente DÚPLEX 10A 250V blanco/plata	MCK2	250V~50Hz	10A / 2P+T	
	58401006	Toma de corriente DÚPLEX 10/16A 250V plata/blanco	MCK4	250V~50Hz	10/16A / 2P+T	
	58402002	Toma de corriente TRIPLEX 10A 250V blanco/plata	MCK3	250V~50Hz	10A / 2P+T	
	58402006	Toma de corriente TRIPLEX 10/16A 250V plata/blanco	MCK5	250V~50Hz	10/16A / 2P+T	
	5315110E	Toma USB 5V C.C. 1100MA blanco/plata armado	USB 5V	110~250V	5.0V - 0.3A	

DATOS TÉCNICOS

Producto	Código	Descripción	Modelo	Tensión	Corriente	Estándar
	5380913E	Placa ciega armada plata	-	-	-	IEC 60669 - 60884-1:2013, IEC 0884-2-7:2013, IEC 60884-3-1:2021

DIMENSIONES (mm)

