



VOLTECK. TOMA DOBLE "VOLTECK" SOBREPONER POLARIZADO, tensión 127 V y corriente 15 A. 2 Polos + tierra, incluye tapa trasera, fabricado en baquelita, cumple con la norma - NOM-003-SCFI. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición, Aterrizado, 3 puntos de conexión - Línea, neutro y de tierra física, que protege contra una descarga eléctrica.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46103	10681	TOMA DOBLE VOLTECK SOBREPONER POLARIZADO 127V 15A	10



VOLTECK. TOMA DOBLE POLARIZADO "VOLTECK" BLANCO. Tensión 127 V y corriente 15 A. BOLSA GRANEL 10 PIEZAS. Fabricado nylon-policarbonato. 2 polos y 3 hilos. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47733	12090	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A GRANEL (10 PIEZAS) BLANCO	10



VOLTECK. TOMA DOBLE POLARIZADO "VOLTECK" BLANCO. Tensión 127 V y corriente 15 A. BOLSA GRANEL 10 PIEZAS. Fabricado nylon-policarbonato. 2 polos y 3 hilos. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
48311	12089	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A GRANEL (10 PIEZAS) MARFIL	10



VOLTECK. TOMA DOBLE POLARIZADO "VOLTECK" BLANCO. Tensión 127 V y corriente 15 A. EN BLISTER. Fabricado nylon-policarbonato. 2 polos y 3 hilos. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
49710	12088	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A BLANCO	20



VOLTECK. TOMA DOBLE POLARIZADO "VOLTECK" BLANCO. Tensión 127 V y corriente 15 A. EN BLISTER. Fabricado nylon-policarbonato. 2 polos y 3 hilos. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46102	10682	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A MARFIL	20



VOLTECK. TOMA DOBLE "VOLTECK" BLANCO. Tensión 127 V y corriente 20 A. Fabricado nylon- policarbonato. Soporte de acero galvanizado. 2 polos y 3 hilos. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47721	12091	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 20A BLANCO	10



TOMA DOBLE "VOLTECK" MARFIL. Tensión 120 V/ 127 V, corriente 20 A. Fabricado nylon-policarbonato. Contacto con interruptor de palanca. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46100	10683	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 20A MARFIL	10



TOMA DOBLE "VOLTECK" BLANCO. Tensión 250 V y corriente 15 A. Fabricado en nylon-policarbonato. Alta tensión Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47722	12092	TOMA DOBLE VOLTECK 250V - 15A BLANCO RANURA HORIZONTAL	10



TOMA DOBLE "VOLTECK" BLANCO. Tensión 250 V y corriente 15 A. Fabricado en nylon-policarbonato. Alta tensión. Polarizado - que obliga a entrar en una sola posición. Aterrizado - 3 puntos de conexión línea, neutro y tierra física, que protege contra una descarga eléctrica. Cumple norma - NOM-003-SCFI.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46104	10684	TOMA DOBLE VOLTECK 250V - 15A MARFIL RANURA HORIZONTAL	10



TOMA DOBLE VOLTECK ROJO TIERRA AISLADA TENSION 127 V, CORRIENTE 15 A. Fabricado en nylon-policarbonato con soporte de acero galvanizado. Triangulo para identificación visual de tierra aislada. Con retardante a la flama para mayor seguridad.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46105	10685	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A ROJO TIERRA AISLADA	10



TOMA DOBLE CLASSIC POLARIZADO BLANCO "VOLTECK". Fabricado en nylon-policarbonato. Aterrizado - Línea, neutro y tierra física. Polarizado - Ranura mas ancha que la otra para que entre en una sola posición. Módulo - 2 Ventana - 66.55 mm x 33.02 mm Tensión 127 V / Corriente 15 A / Frecuencia 60 Hz

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46111	10686	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A BLANCO CLASSIC	5



TOMA DOBLE "CLASSIC" CON FALLA A TIERRA "VOLTECK". Led indicador de voltaje en línea, nivel de disparo - Clase, 5mA, fabricado policarbonato, botón de prueba y botón de restablecimiento, evita choques eléctricos. Doble aterrizado. Módulo - 2 Ventana - 66.55 mm x 33.02 mm Tensión 125 V / Corriente 15 A / Frecuencia 60 Hz

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46107	10687	TOMA DOBLE VOLTECK 125V 15A FALLA A TIERRA 2 BOTON CLASSIC	5



TOMA DOBLE "OSLO"
POLARIZADO "VOLTECK".
 Fabricado en ABS, polipropileno y policarbonato. Polarizado con ranura mas ancha que la otra para que entre en una sola posición. Aterrizado - Línea, neutro y de tierra física. Módulos - 2
 Tensión 127 V / Corriente 16 A / Frecuencia 60 Hz



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
48309	10688	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 16A BLANCO CON TAPA OSLO	6



TOMA DOBLE VOLTECK 127V
15A POLARIZADO BLANCO. Placa de ABS, contacto aterrizado e interruptor en nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad.
 Tensión 127 V
 Corriente 15 A.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
45954	13164	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A BLANCO CON TAPA	3



TOMA DOBLE VOLTECK 127V
15A POLARIZADO MARFIL. Placa de ABS, contacto aterrizado de nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad. Número de módulos 2.
 Tensión / Frecuencia 127 V / 60 Hz
 Corriente 15 A



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
48488	13154	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A MARFIL CON TAPA	6



TOMA DOBLE VOLTECK 127V
20A POLARIZADO BLANCO. Placa de ABS, contacto aterrizado e interruptor en nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad.
 Tensión 127 V
 Corriente 20 A.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
45951	13161	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 20A BLANCO CON TAPA	3



TOMA DOBLE VOLTECK 127V
20A POLARIZADO MARFIL. Placa de ABS, contacto aterrizado de nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad. Número de módulos 2.
 Tensión / Frecuencia 127 V / 60 Hz.
 Corriente 20 A.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
48490	13156	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 20A MARFIL CON TAPA	3



TOMA DOBLE VOLTECK 127V
15A POLARIZADO NARANJA
TIERRA AISLADA. Fabricada en nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad. Triángulo para identificación visual de tierra aislada.
 Número de módulos 2.
 Tensión / Frecuencia 127 V
 Corriente 15 A.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
48493	13159	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A ROJO TIERRA AISLADA CON TAPA	6

VOLTECK



TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A POLARIZADO BLANCO TAPA CLASSIC. Placa de ABS, contacto aterrizado e interruptor en nylon-policarbonato. Con retardante a la flama para mayor seguridad. Tensión / Frecuencia 127 V / 60 Hz. Corriente 15 A.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
40016	13165	TOMA DOBLE VOLTECK 127V 15A BLANCO CON TAPA CLASSIC	3

VOLTECK



TOMA DOBLE VOLTECK BLANCO CON TAPA Linea ESPAÑOLA. Fabricados en policarbonato, 2 contactos, corriente 15 A, tensión / frecuencia 127 V / 60 Hz.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47059	13226	TOMA DOBLE VOLTECK BLANCO CON TAPA LINEA ESPAÑOLA	12