



**SOCKET DE PORCELANA "VOLTECK".** Casquillo de aluminio, soporte sencillo, soporta temperaturas elevadas (hasta 350 °C), fácil instalación. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI.  
Tensión 125 V / Corriente 4 A / Frecuencia 60 Hz  
Tipo de base - E26 / E27



| CODIGO | CLAVE | DESCRIPCION                   | CAJA |
|--------|-------|-------------------------------|------|
| 46528  | 10636 | SOCKET DE PORCELANA "VOLTECK" | 10   |



**SOCKET DE CAUCHO PARA INTEMPERIE "VOLTECK".** Casquillo de aluminio, a prueba de humedad, fácil instalación. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI.  
Tensión 127 V / Potencia 660 W / Frecuencia 60 Hz  
Cable - 18 AWG  
Tipo de base - E26 / E27



| CODIGO | CLAVE | DESCRIPCION                   | CAJA |
|--------|-------|-------------------------------|------|
| 46509  | 10637 | SOCKET CAUCHO PARA INTEMPERIE | 20   |



**SOCKET DE PORCELANA BASE BiPin "VOLTECK"** Portalámpara de porcelana para MR, base bipin, para interiores. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI.  
Tensión 125 V / Corriente 4 A / Frecuencia 60 Hz  
Tipo de base - GX5.3



| CODIGO | CLAVE | DESCRIPCION                     | CAJA |
|--------|-------|---------------------------------|------|
| 46532  | 10635 | SOCKET BASE BiPin GX5.3 para MR | 10   |



**SOCKET BiPin PARA TUBO FLUORESCENTE "VOLTECK"** (2 PIEZAS). Portalámpara de plástico, base G13 bipin. Fabricado de PVC y policarbonato, para tubo LED y fluorescente. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI.  
Tensión 125 V / Potencia 660 W / Corriente 4 A  
Tipo de base - G13



| CODIGO | CLAVE | DESCRIPCION                                    | CAJA |
|--------|-------|--|------|
| 46508  | 10638 | SOCKET BiPin para Tubo FLUORESCENTE (2 PIEZAS) | 10   |