



INTERRUPTOR 3 VÍAS ACERO INOX DE 3 MÓDULOS, LÍNEA LISBOA

♦ volteck.

CÓDIGO: 47825 CLAVE: APSE3-ELA

CARACTERÍSTICAS

• Tensión / Corriente: 127 V / 10 A

· Fabricado en policarbonato

· Indicador nocturno fluorescente









NORMA

Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Color	Acero
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	10 A
Dimensiones del módulo (largo x alto)	50 x 68 mm
Empaque individual	Bolsa
Inner	12
Master	144

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER