

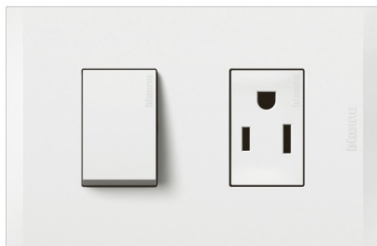
Interruptor sencillo 15A + Tomacorriente 2P+T 16A Standard US

AF2231EB

AF2231EM

AF2231EBCH

AF2231EANG



Tipo

Dispositivo combinado para control de iluminación y toma de corriente.

Rango

Designación

Artículo

interruptor sencillo 15A + tomacorriente 2P+T 16A 127V ~ BLANCO	AF2231EB
interruptor sencillo 15A + tomacorriente 2P+T 16A 127V ~ MARFIL	AF2231EM
interruptor sencillo 15A + tomacorriente 2P+T 16A ~ CHAMPAGNE	AF2231EBCH
interruptor sencillo 15A + tomacorriente 2P+T 16A 127V ~ NEGRO	AF2231EANG

Características técnicas

Índice de protección

(considerando una instalación completa, incluida la placa de cubierta) Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP40

Características mecánicas

Prueba de impacto: IK 02

Características del material

Soporte: Polipropileno PP

Cubierta: ABS resistente a los rayos UV

Autoextinguible:

850 ° C / 30 s para piezas aislantes que mantienen piezas

vivas en su lugar 650 ° C / 30 s para otras piezas hechas de materiales aislantes

Características eléctricas

Voltaje: 127 a 250 V ~

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: Interruptor sencillo 15A - Tomacorriente 2P+T 16A

Características climáticas

Temperatura de almacenamiento: - 10 ° C a + 70 ° C

Temperatura de uso: 0 ° C a + 35 ° C

Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.

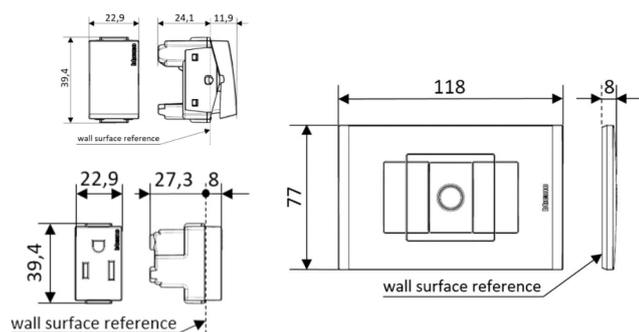
No use acetona, agentes limpiadores que contengan alquitrán o tricloroetileno

Precaución: Pruebe siempre antes de usar productos de limpieza especiales.

Estándares y aprobaciones

Cumplimiento de las normas IEC 60884-1

Dimensiones totales [mm]



Conexión

Tipo de terminales: abrazaderas de tornillo

Capacidad del terminal: 2 x 4 mm²

Longitud de pelado: 9 mm

Compatible con cables flexibles o rígidos.