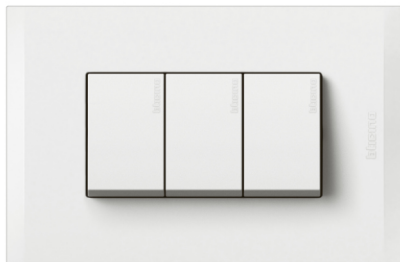


Interruptor triple 3 vias 15A

AF2301EB
AF2301EM
AF2301EBCH
AF2301EANG



Tipo

Dispositivo de control basculante para iluminación y otras cargas.

Rango

Descripción	Artículo
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~BLANCO	AF2301EB
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~MARFIL	AF2301EM
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~CHAMPAGNE	AF2301EBCH
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~NEGRO	AF2301EANG

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
Sopórt: 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: 15A.

Características climáticas

Temperatura de almacenamiento: - 10 ° C a +
70 ° C Temperatura de uso: 0 ° C a + 35 ° C

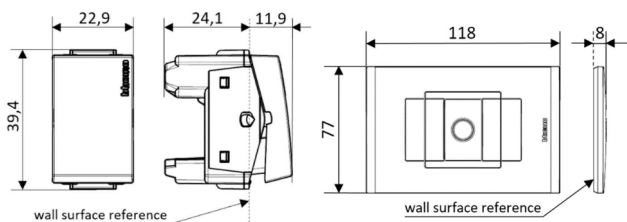
Limpieza

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 60669-1.

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.