

Interruptor sencillo de 3 vías 15A

AF2101EB
AF2101EM
AF2101EBCH
AF2101EANG



Tipo

Dispositivo de control basculante para iluminación y otras cargas.

Rango

Designación

interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~BLANCO
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~MARFIL
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~CHAMPAGNE
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~NEGRO

Artículo

AF2101EB
AF2101EM
AF2101EBCH
AF2101EANG

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: para interruptores unidireccionales y bidireccionales 10AX o 15A. Para pulsador 10A

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.

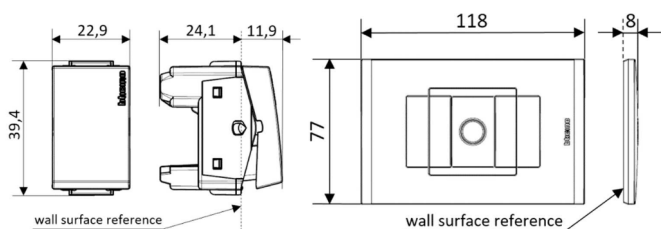
No use acetona, agentes limpiadores que contenga alquitrán o tricloroetileno

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.