

NÓBILE®



Interruptor triple unipolar 15A

AF2300EB AF2300EM AF2300EBCH AF2300EANG

Tine

Dispositivo de control basculante para iluminación y otras cargas.

Rango

Designación	Articulo
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~BLANCO	AF2300EB
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~MARFIL	AF2300EM
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~CHAMPAGNE	AF2300EBCH
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~NEGRO	AF2300EANG

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

Caso: Polipropileno PP

Cubierta: ABS

resistente a los rayos UV

Autoextinguible:

850 $^{\circ}$ 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 $^{\circ}$ C a + 70 $^{\circ}$ C Temperatura de uso: 0 $^{\circ}$ C a + 35 $^{\circ}$ C

Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.

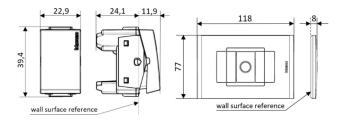
No use acetona, agentes limpiadores que contengan alquitrán o tricloroetileno

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.

