

INSTRUCCIONES DE USO

REF : 742114

DESIGNACION : Interruptor / Conmutador simple



Descripción general

Gama Comercial	CASUAL
Numero de puesto (H-V)	1
Designación completa	INTERRUPTOR / CONMUTADOR SIMPLE
Montaje del sistema	EMPOTRADO

Características principales

Función	INTERRUPTOR / CONMUTADOR
Presentación del producto	-
Composición	MECANISMO CON TAPA
Condicionamiento (Múltiple de venta)	10
Numero de terminales	3
Manera de fijar el producto	Tornillos
Embalaje	Envase
Garras	NO
Tapa pintura	NO
Acabado	BRILLANTE
Color	BLANCO BRILLANTE

Características técnicas

Peso neto unitario (g)	20.8
Profundidad de encaje	-
Dimensiones L x l x P (mm)	48X48x41
Pantone	BLANCO BRILLANTE

Materias	PC / ABS
Diámetro	67 mm
Sección	1.5mm ² à 2.5mm ²
Pelado de cable	9
Cabeza de tornillo	-
Tipo de terminales	AUTO
Número de tecla	1
Profundidad de caja compatible	40

Características medioambiental

T° de funcionamiento (°C)	- 5 => 50°C
Nivel de estanquidad	IP20
Resistencia a los choques	-
Resistencia hilo incandescente (°C)	850°c
Resistencia al fuego	SI
Corriente Nominal (I)	10A
Tensión Nominal (V)	250V
Potencia Nominal (W)	-
Duración de vida (número de ciclos)	20 000 ciclos
Resistencia dieléctrica	-
Resistencia al sol	Si
T° de almacenaje	-5 => 50°C

Normas, Autorización & Contractual

Garantía	2 anos
Certificación CE	SI
Certificación NF	SI
Norma de referencia	NF EN 60669
ROHS	CONFORME