

## INSTRUCCIONES DE USO

REF : 730110

DESIGNACION : Interruptor/Conmutador



### Descripción general

Gama Comercial	Estanca - PERLE
Numero de puesto ( H-V )	1
Designación completa	Interruptor/Conmutador
Montaje del sistema	Base saliente

### Características principales

Función	Interruptor/Conmutador
Presentación del producto	Interruptor/Conmutador
Composición	1 Interruptor/Conmutador completo
Condicionamiento (Múltiple de venta)	5
Numero de terminales	2 por polos
Manera de fijar el producto	Con tornillos
Embalaje	-
Garras	-
Tapa pintura	-
Acabado	Mate
Color	Gris

### Características técnicas

Peso neto unitario (g)	115
Profundidad de encaje	-
Dimensiones L x l x P (mm)	66 x 76 x 85
Pantone	-

Materias	Polipropileno / policarbonato
Diámetro	-
Sección	1,5mm <sup>2</sup> a 2,5mm <sup>2</sup>
Pelado del cable L (mm)	10mm
Cabeza de tornillo	-
Tipo de terminal	Auto
Número de tecla	1
Profundidad de caja compatible	-

### Características medioambiental

T° de funcionamiento (°C)	-5°C a 50°C
Nivel de estanquidad	IP65
Resistencia a los choques	-
Resistencia hilo incandescente (°C)	650°
Resistencia al fuego	Si
Corriente Nominal (I)	10A
Tensión Nominal (V)	250V
Potencia Nominal (W)	-
Duración de vida (número de ciclos)	20000 ciclos
Resistencia dieléctrica	-
Resistencia al sol	Si
T° de almacenaje	-

### Normas, Autorización & Contractual

Garantía	2 anos
Certificación CE	Si
Certificación NF	Si
Norma de referencia	NF EN 60669
ROHS	Conforme