

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, 1/2 módulo

Referencia: 6120930

OBO
BETTERMANN



Conmutador selector con elemento LED como piloto de control, de 1 polo, 10 A, 250 V~, con bornes de conexión.



PC Policarbonato

Datos maestros

Referencia	6120930
Tipo	WS-UKL AL0.5
Denominación 1	Conmutador multiple
Denominación 2	con luz testigo
Fabricante	OBO
Dimensión	10 A, 250 V
Color	Aluminio lacado
Material	Policarbonato
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

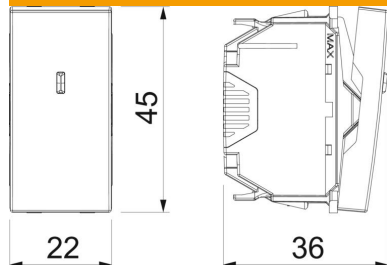
Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, 1/2 módulo

Referencia: 6120930

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	22 mm
Altura	45 mm

Datos técnicos

Clase de conexión	Bornes de enchufe
Modelo de la superficie	Mate
Tipo de fijación	Encajar
Iluminación	sí
Función de iluminación	Control y orientación
Campo identificativo	no
Libre de halógenos	sí
Luz de control	sí
Modo de montaje	Canal portamecanismos
Tensión nominal	250 V
Corriente nominal	10 A
Tipo de comutación	Conmutador selector
Clase de protección	IP20
Campo de texto/superficie para rotular	no
Profundidad	36 mm