

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, módulo 1

Referencia: 6120938

OBO
BETTERMANN



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



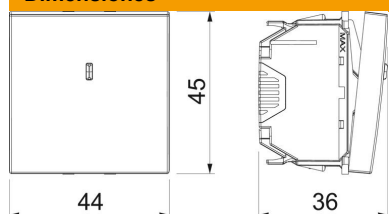
PC

Policarbonato

Datos maestros

Referencia	6120938
Denominación 1	Conmutador multiple
Denominación 2	con luz testigo
Fabricante	OBO
Dimensión	10 A, 250 V
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	2,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	45 mm
Altura	45 mm

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, módulo 1

Referencia: 6120938



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 commutación	Conmutador selector
Clase de protección	IP20
Campo de texto/superficie para rotular	no
Profundidad	36 mm