

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, módulo 1

Referencia: 6120938



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



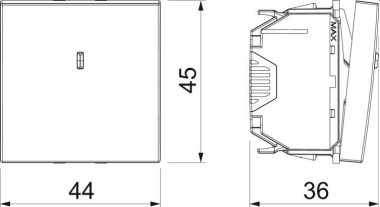
PC

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