

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, módulo 1

Referencia: 6120942



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	6120942
Tipo	WS-UKL AL1
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	2,3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Ficha Técnica

Conmutador selector con elemento LED, módulo 1

Referencia: 6120942



Dimensiones		
	Ancho	45 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 conmutación	Conmutador selector
	Clase de protección	IP20
	Campo de texto/superficie para rotular	no
	Profundidad	36 mm