

# Ficha Técnica

## Comutador selector con elemento LED, 1/2 módulo

Referencia: 6120926



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



**PC** Policarbonato

### Datos maestros

Referencia	6120926
Tipo	WS-UKL RW0.5
Denominación 1	Comutador 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	1,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

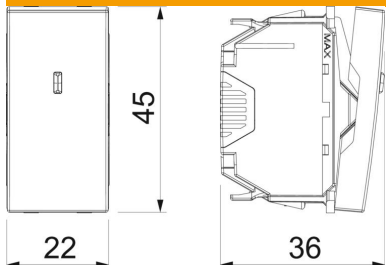
# Ficha Técnica

## Conmutador selector con elemento LED, 1/2 módulo

Referencia: 6120926



### 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