

# Ficha Técnica

## Soporte de datos, módulo 1, salida oblicua, tipo RM

Referencia: 6119300



Soporte de datos con descarga oblicua y persianas antipolvo para alojar dos módulos de conexión de datos con toma RJ45. Se puede instalar tanto vertical como horizontalmente. El tipo RM tiene un módulo receptor especial y está diseñado para una fijación indirecta de los módulos de conexión de datos en la abertura de montaje.

El soporte de datos tipo RM resulta apropiado para alojar los módulos de conexión de datos siguientes: tipo ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 y ASM-C6 G; R&M: módulos cat. 5 y cat. 6 sin placa de soporte.

Para la instalación en canales portamecanismos Rapid 45 y Rapid 80, columnas de distribución ISS y sistemas bajo suelo.

**PC** Policarbonato

### Datos maestros

Referencia	6119300
Tipo	DTS-2RM SWGR1
Denominación 1	Marco p/módulo de datos
Denominación 2	p/2 módulos conex. Tipo RM
Fabricante	OBO
Dimensión	45x45mm
Color	negro grisáceo; RAL 7021
Material	Policarbonato
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	2,9 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1888 kg CO2e / 1 Unidad

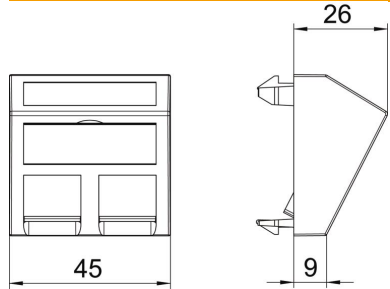
# Ficha Técnica

## Soporte de datos, módulo 1, salida oblicua, tipo RM

Referencia: 6119300

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	45 mm
Altura	45 mm

### Datos técnicos

Número de unidades	1
Modelo de la superficie	Mate
Tipo de fijación	Encajar
Campo identificativo	Con campo identificativo
Libre de halógenos	sí
Tapa abatible	no
Clema de porcelana	no
Con impresión	no
Con protector antipolvo	sí
Abertura de montaje	Tipo RM
Clase de protección	IP20
Profundidad	26 mm
Anillo portador	no
Transparente	no
Aplicación	Conectores de datos instalables
Posibilidad de descarga de tracción	no
Combinación	Elemento base con placa de cubierta central