

# Ficha Técnica

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

Referencia: 6119302



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            | 6119302                    |
| Tipo                  | DTS-2RM AL1                |
| Denominación 1        | Marco p/módulo de datos    |
| Denominación 2        | p/2 módulos conex. Tipo RM |
| Fabricante            | OBO                        |
| Dimensión             | 45x45mm                    |
| Color                 | Aluminio lacado            |
| Material              | Policarbonato              |
| Unidad VK más pequeña | 1                          |
| Cantidad              | Pieza                      |
| Peso                  | 2,9 kg                     |
| Unidad de peso        | kg/100 u                   |

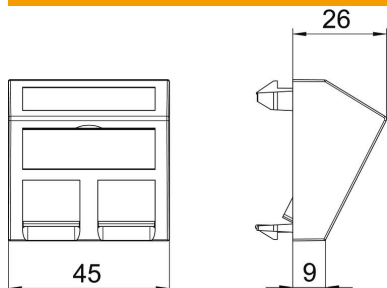
# Ficha Técnica

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

Referencia: 6119302



## 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 |