

# Ficha Técnica

## Caja de derivación T 25, con conos, regleta de bornes

Referencia: 2007430



Caja de derivación con regleta de conexión para la conexión de cables y líneas en zonas interiores y zonas exteriores protegidas. Forma redonda con juntas insertables en los lados y entradas ciegas en el suelo. Apropiado para el montaje en pared y techo, el montaje en estructuras de chapas y rosca en el suelo. Con la posibilidad de fijación interior. Con tapa de bornes fija. Fabricada con materiales libres de halógenos y resistentes a los rayos UV.

Caja de derivación según DIN EN 60670. Antiinflamable según DIN EN 60695-2-11, temperatura de ensayo 650 °C. Resistencia al impacto IK07 según DIN EN 50102.



**PP** Polipropileno

### Datos maestros

Referencia	2007430
Tipo	T 25 KL
Denominación 1	Caja de derivación
Denominación 2	con regleta de conex + conos
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø80x51
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Polipropileno
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	6,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2788 kg CO2e / 1 Unidad

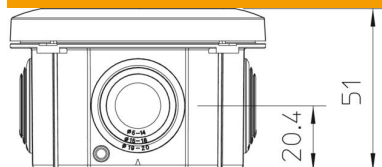
# Ficha Técnica

## Caja de derivación T 25, con conos, regleta de bornes

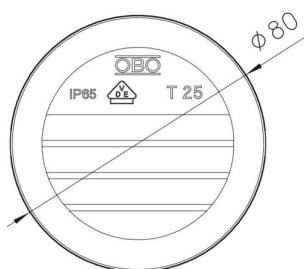
Referencia: 2007430



### Dimensiones



Altura	51 mm
--------	-------



### Datos técnicos

Tubular	sí
Número de entradas	4
Cantidad de bornes	5
Tipo de entrada	Cono
Tipo de entrada	Cable
Tipo de entrada a la carcasa	Membrana escalonada separable
Tensión de aislamiento calculada Ui	500 V
Tapa	Opaco
Fijación de tapa	Fijación a presión
Entrada por la parte posterior	sí
Entradas	4 x M25
Modelo a prueba de explosiones	no
Antiinflamable	según la norma VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura de ensayo 650 °C
Ejecución	redondo
Mantenimiento de función	Sin
Para zona Ex	Sin
Para zona Ex con gas	Sin
Para zona Ex con polvo en suspensión	Sin
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	sí
Medidas interiores	Ø63x45 mm
Con apantallamiento	no
Con tapa	sí
Modo de montaje	Montaje sobre pared/techo
Sección nominal mín.	2,5 mm²
Tensión nominal	500 V
Precintable	no
Clase de protección	IP65
Grado de protección código IK	IK07
Rango de temperatura máx.	60 °C

# Ficha Técnica

Caja de derivación T 25, con conos, regleta de bornes

Referencia: 2007430



## Datos técnicos

Rango de temperatura	-5 °C
Tapa transparente	no
Resistente a la intemperie	no