

# Fiche technique

## Boîte de dérivation T 40, embout à tétine, ignifuge

Référence: 2007320

**OBO**  
BETTERMANN



Boîtier de dérivation pour le raccordement des câbles et conduits en intérieur et dans des espaces extérieurs protégés. Forme carrée avec embouts à gradins sur les côtés et entrées défonçables dans le fond. Convient pour le montage au mur/au plafond et sur des tôles de montage. Avec possibilité de fixation intérieure. Avec couvercle à encliquer. Modèle résistant aux flammes en polypropylène spécial.

Boîtier de dérivation conforme à la norme DIN EN 60670. Ignifugé selon la norme DIN EN 60695-2-11, température d'essai 960 °C.



**PP** Polypropylène

### Données de base

Référence	2007320
Type	T 40 F
Désignation 1	Boîte de dérivation
Désignation 2	avec entrées
Fabricant	OBO
Dimension	90x90x52
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	6,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2619 kg CO2e / 1 Pièce

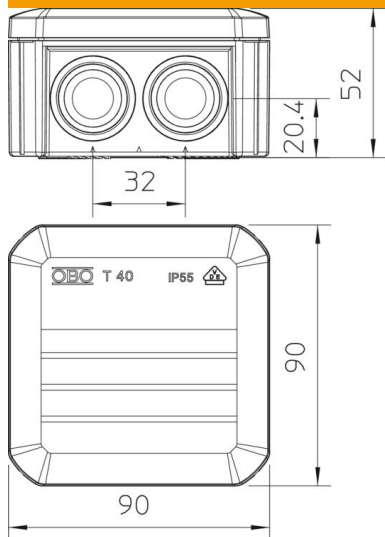
# Fiche technique

## Boîte de dérivation T 40, embout à tétine, ignifuge

Référence: 2007320

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	90 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	52 mm

### Caractéristiques techniques

Juxtaposable	oui
nombre d'entrées	7
Type de l'entrée	Embout à tétine
Type de l'entrée	Câbles
Type du passage sur le boîtier	Membrane graduelle à découper
Tension d'isolation de mesure Ui	500 V
Équipement	sans
Couvercle	non transparent
Fixation du couvercle	à encliquer
Entrée par le fond	oui
Entrées	7 x M25
Modèle testé antidéflagrant	non
Résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 960 °C
forme	carré
Sécurité de fonctionnement	sans
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosive gaz	sans
Pour zone explosive poussières	sans
renforcé de fibres de verre	non
Dimension intérieure	77x77x46 mm
avec blindage	non
Avec couvercle	oui
Type de montage	Montage au mur/plafond
Section nominale min.	4 mm <sup>2</sup>
Tension nominale	500 V
Plombable	non
Indice de protection	IP56
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C

# Fiche technique

## Boîte de dérivation T 40, embout à tétine, ignifuge

Référence: 2007320



### Caractéristiques techniques

Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Couvercle transparent	non
Résistant aux intempéries	non