

Fiche technique

Boîte de jonction T 160, joint enfichable, ignifuge

Référence: 2007355



Boîtier de dérivation pour le raccordement des câbles et conduits en intérieur et en extérieurs protégés. Forme rectangulaire avec des joints d'étanchéité sur les côtés et des entrées défonçables dans le fond. Convient pour le montage mural/ au plafond et sur des tôles de montage. Avec possibilité de fixation intérieure et de montage à travers le dôme angulaire. Couverture avec fermeture rapide, plombable. Modèle résistant aux flammes en polypropylène spécial. Boîtier de dérivation selon la norme DIN EN 60670. Ignifugé selon DIN EN 60695-2-11, température d'essai 960°C. Résistance aux chocs IK05 selon la norme DIN EN 50102.



PP/ GF Polypropylène, renforcé par fibre de verre

Données sources	
Référence	2007355
Type	T 160 F
Désignation 1	Boîte de dérivation
Désignation 2	avec entrées
Fabricant	OBO
Dimension	190x150x77
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polypropylène, renforcé par fibre de verre
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	30 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,385 kg CO2e / 1 Pièce

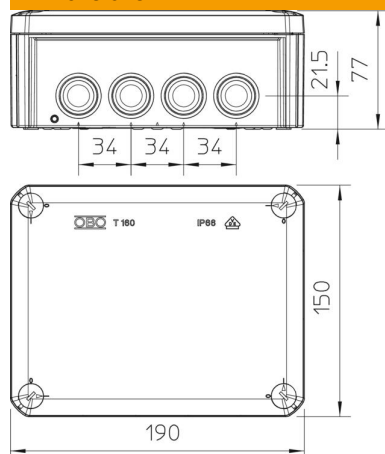
Fiche technique

Boîte de jonction T 160, joint enfichable, ignifuge

Référence: 2007355



Dimensions



Longueur	190 mm
Largeur	150 mm
Hauteur	77 mm

Caractéristiques techniques

Juxtaposable	oui
nombre d'entrées	12
Type de l'entrée	Embout à tétine
Type de l'entrée	Câbles
Type du passage sur le boîtier	Membrane étagée sectionnable
Tension d'isolation de mesure Ui	500 V
Équipement	sans
Couvercle	non transparent
Fixation du couvercle	vissé
Entrée par le fond	oui
Entrées	7xM25 5xM32
Modèle testé antidéflagrant	non
résistant aux flammes	selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 960 °C
forme	rectangulaire
Maintien en fonction	sans
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosible	sans
Pour poussières explosibles	sans
Renforcé de fibres de verre	oui
Dimension intérieure	176x135x67 mm
avec blindage	non
Avec couvercle	oui
Type de montage	Montage au mur/plafond
Section nominale min.	16 mm ²
Tension nominale	500 V
Plombable	oui
Indice de protection	IP66
Indice de protection code IK	IK05
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C

Fiche technique

Boîte de jonction T 160, joint enfichable, ignifuge

Référence: 2007355



Caractéristiques techniques

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