
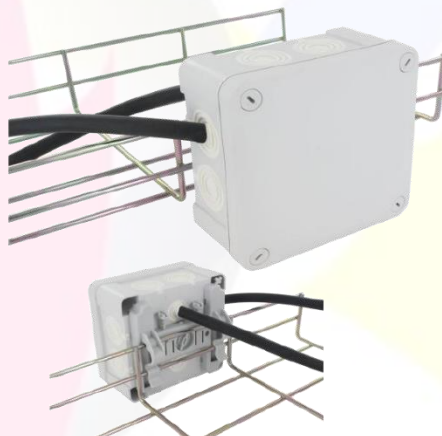


Boîtier OPTIBOX 960°C + Patte OPTIFIX

Désignation :	Patte de fixation pour chemin de câbles (dalle ou filaire) avec boîtier OPTIBOX
Les + produit :	Boîtes de dérivation équipées de têtes avec repérage des diamètres de passage. Insertion directe des câbles dans le boîtier, sans outil. Étanchéité parfaite sur les câbles. Livrées avec accessoires. Également pour les circuits de sécurité (réf. finale 3)
Matière :	Pattes : Polycarbonate / Boîte : Polypropylène / Têtes : TPR
Indice de protection :	IP55
Tenue au fil incandescent :	 960°C
Température de travail :	-25°C / +40°C
Résistance aux chocs :	IK07
Installation :	Fixation sur l'arrière de la boîte étanche OPTIBOX par vis centrale (+ 2 vis intérieures si renfort nécessaire)
Couleur :	Gris RAL7035
Certification :	NF EN 60695-2-11 / NF EN 60670-1



Référence BLM	Désignation	Fermeture couv.	Cond. Carton	Cond. Palette
555000	OPTIFIX patte de fixation pour chemin de câbles	-	50	4400

555300	Boîtier OPTIBOX 960° avec têtes 80 x 80 x 42mm avec patte OPTIFIX assemblée	Clipsable	50	900
555410	Boîtier OPTIBOX 960° avec membranes 100 x 100 x 55mm avec patte OPTIFIX assemblée	¼ de tour	50	900
555420	Boîtier OPTIBOX 960° avec têtes 100 x 100 x 55mm avec patte OPTIFIX assemblée	¼ de tour	50	900
555500	Boîtier OPTIBOX 960° avec têtes 155 x 110 x 80mm avec patte OPTIFIX assemblée	¼ de tour	20	300

Cotes en mm

Boîtier OPTIBOX 960°C + Patte OPTIFIX

Répartition des entrées de câbles



		4-14	16	20
555300	Face A	1	1	1
	Face B	2	2	2
	Face C	2	2	2
	Face D	2	2	2
	Face arrière	-	-	2

		4-14	16	20	25
555410 555420	Face A	1	1	1	1
	Face B	2	2	2	2
	Face C	2	2	2	2
	Face D	2	2	2	2
	Face arrière	-	-	2	-

		4-14	16	20	25
555500	Face A	3	3	3	3
	Face B	2	2	2	2
	Face C	3	3	3	3
	Face D	2	2	2	2
	Face arrière	-	-	2	-