

BOITIER OPTIBOX 155x110x80 AVEC TETINES 650°C

LES + PRODUITS :	Boîte de dérivation étanche équipée de têtes d'entrée avec repérage des diamètres de passage. Insertion directe des câbles dans le boîtier, sans outil. Étanchéité sur tube IRL. Livrées avec accessoires : capot d'étanchéité + vis de fixation murale. Couvercle avec lien imperdable.
MATIERE :	Corps & Couvercle : Polypropylène Têtes : TPR
INDICE DE PROTECTION :	IP55
TEMPERATURE DE TRAVAIL :	-25°C / +40°C
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	650°C
RESISTANCE AUX CHOCS :	IK07
COULEUR :	Corps : Gris RAL7035 Couvercle : Gris RAL7035
CERTIFICATION :	Conforme aux normes NF EN 60670-1 / NF EN 60670-22 / NF EN 60695-2-11



→ Insertion directe des câbles dans le boîtier, sans outil



→ Étanchéité sur tube IRL



→ Patte de fixation utilisable pour chemin de câbles, filaire ou dalle

Réf. BLM	Désignation	Dimensions intérieures			Couvercle	Nb d'entrées	Cond. Carton	Cond. Palette
		Lg.	larg.	haut.				
560 509	Boîtier OPTIBOX IP55 1/4T 155x110x80	155	110	80	1/4 de tour	10 latérales 2 arrières	20	400

Cotes en mm