

## BOITIERS OPTIBOX AVEC TETINES 960°C

### LES + PRODUITS :

Boîtes de dérivation étanches équipées de de cônes 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

Cônes : TPR

### INDICE DE PROTECTION :

IP55

### TEMPERATURE DE TRAVAIL :

-25°C / +40°C

### TENUE AU FIL INCANDESCENT :

960°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



515509



515609



515709



515809



→ 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.				
515 509	Boîtier OPTIBOX IP55 1/4T 155x110x80	155	110	80	1/4 de tour	10 latérales 2 arrières	20	400
515 609	Boîtier OPTIBOX IP55 1/4T 175x150x80	175	150	80	1/4 de tour	12 latérales 2 arrières	12	240
515 709	Boîtier OPTIBOX IP55 1/4T 225x175x100	225	175	100	1/4 de tour	12 latérales 2 arrières	8	160
515 809	Boîtier OPTIBOX IP55 1/4T. 325x275x120	325	275	120	1/4 de tour	20 latérales 2 arrières	8	64

Cotes en mm

**BOITIERS OPTIBOX AVEC TETINES 960°C**



**Répartition des entrées de câbles**



		4-14	16	20	25
<b>515509</b>	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	-

		4-14	16	20	25	32
<b>515609</b>	Face A	3	3	3	3	1
	Face B	3	3	3	3	-
	Face C	3	3	3	3	1
	Face D	3	3	3	3	-
	Face arrière	-	-	2	-	-

		16	20	25	32
<b>515709</b>	Face A	-	3	-	3
	Face B	2	1	2	1
	Face C	-	3	-	3
	Face D	2	1	2	1
	Face arrière	-	2	-	-

		16	20	25	32	40
<b>515809</b>	Face A	3	2	3	2	3
	Face B	2	3	2	3	2
	Face C	3	2	3	2	3
	Face D	2	3	2	3	2
	Face arrière	-	2	-	-	-