

Coffrets MODUL'BOX IP65

Les + produit :

Boîtier livré équipé d'un Rail DIN, borniers à vis, capuchons de protection pour maintien IP65 (fixation murale). Fixation du capot sur le corps de boîte par 4 vis Inox à pas rapide. Bonne résistance aux U.V.

Bornier de connexion clipsable sur le bord du boîtier. Etiquette de marquage des circuits. Entrées opercules défonçables pour les presse-étoupes au filetage ISO ou Pg.

Matière :

Corps : HIPS (Polystyrène Haute Densité) / **Couvercle** : Polycarbonate

Tenue au fil incandescent :



Température de travail :

-25°C / +60°C

Tenue aux chocs :

IK07

Couleur :

Corps : Gris clair RAL7035 / **Couvercle** : Transparent bleuté

Certification :

Conforme à la réglementation des ERP & des IGH



550503



550504



550506



550508



550512

Référence BLM	Nombre de Modules	Dimensions						Nombre d'entrées		
		Intérieures			Extérieures					
		Lg.	Larg.	Haut.	Lg.	Larg.	Haut.	Mixtes	M	Cdt
550503	3 modules (2+1)	151,8	82,4	93	158	87	100	2 : M25/Pg16	-	1
550504	4 modules	151,8	98,1	93	158	104	100	2 : M25/Pg16	-	1
550506	6 modules	190,5	150,1	93	197	156	100	2 : M25/Pg16	6 : M20 2 : M16	1
550508	9 modules (8+1)	203,5	190,5	93	210	197	100	2 : M25/Pg16	8 : M20 4 : M16	1
550512	13 modules (12+1)	275,5	190,5	93	282	197	100	4 : M25/Pg16 2 : M32/Pg21	8 : M20 4 : M16	1

Cotes en mm

Coffrets MODUL'BOX IP65

	Entraxe de fixations		Poids U en Kg	Sous-cond.	Cond.Carton
	Horizontal	Vertical			
550503	103	-	0,280	1	50
550504	103	-	0,330	1	50
550506	143	-	0,526	1	40
550508	143	130	0,685	1	20
550512	143	190	0,860	1	20