

Mureva Box

Boîtes de dérivation à membranes

IP 65



blanc	IMT36076	IMT36126
caractéristiques	matériau : PC	matériau : PC/ABS sans halogène tenue au feu selon UL 94 V0
	couvercle vissable dimensions extérieure : 87 x 87 x 39 mm dimensions intérieures : 79 x 79 x 31 mm 10 membranes pour câbles jusqu'à ø 14 mm tenue au fil incandescent : 960 °C	

Boîtes de dérivation à embouts

IP 55, IK 07

à couvercle clipsable

à couvercle à vis 1/4 de tour



utilisation	comme boîte de dérivation de circuits normaux (dans les ERP selon art. EL10, les logements et l'industrie).	comme boîte de dérivation ou assimilée à un tableau électrique (dans les ERP selon art. EL9, les logements et l'industrie).
	Les entrées de câbles à gradins garantissent le maintien de l'IP 55 des boîtes une fois les tubes ou câbles installés.	

classe 2
EN 60670
certifié par le TÜV
conforme aux
directives RoHS
Profil
Environmental
Produit

dim. int.	H ø 60	65	80	105	105	150	175	225	275	325	
(mm)	L	65	80	65	105	105	150	175	225	275	
	P	40	45	45	55	80	80	100	120	120	
ext.	H ø 69	74	89	116	116	164	193	241	291	341	
	L	74	89	74	116	121	164	194	241	291	
	P	69	54	51	62	62	87	87	107	128	

standard

gris RAL 7035	ENN05001	ENN05002	ENN05032	ENN05004	ENN05003	ENN05005	ENN05007	ENN05010	ENN05013	ENN05017	ENN05019
blanc RAL 9010	ENN05021	ENN05022	ENN05072	ENN05024	ENN05023	ENN05025	-	-	-	-	-
entrées de câbles et tubes (ø min/max)	4/20	4	7	7	8		7	10	10	4	
	4/25										
	4/32							2	8	16	10
	4/40									4	10
tenue au fil incand.	750 °C										

standard équipées de borniers

gris RAL 7035	-	-	-	ENN05204	-	ENN05205	-	-	-	-	-
entrées câbles et tubes (ø min/max)	4/20			7							
	4/25					7					
tenue au fil incand.	750 °C										
nombre et ø des bornes				18 x 2,5 ^ø		6 x 6 ^ø					
ø mini des câbles				1,5 ^ø		2,5 ^ø					

pour circuit de sécurité

rouge	-	-	-	ENN05164	-	ENN05165	ENN05167	-	-	-	-
gris RAL 7035	-	-	-	ENN05264	-	ENN05265	ENN05267	-	-	-	-
entrées câbles et tubes (ø min/max)	4/20			7			10				
	4/25					7					
caractéristiques	tenue au fil incandescent : 960 °C, matières plastiques auto-extinguibles sans halogène ou faiblement halogénées entrées de câbles gris RAL 7004										