

# Mureva Box

## Boîtes de dérivation à membranes

IP 65



blanc	<b>IMT36076</b>	<b>IMT36126</b>
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	<b>ENN05001</b>	<b>ENN05002</b>	<b>ENN05032</b>	<b>ENN05004</b>	<b>ENN05003</b>	<b>ENN05005</b>	<b>ENN05007</b>	<b>ENN05010</b>	<b>ENN05013</b>	<b>ENN05017</b>	<b>ENN05019</b>
blanc RAL 9010	<b>ENN05021</b>	<b>ENN05022</b>	<b>ENN05072</b>	<b>ENN05024</b>	<b>ENN05023</b>	<b>ENN05025</b>	-	-	-	-	-
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	-	-	-	<b>ENN05204</b>	-	<b>ENN05205</b>	-	-	-	-	-
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 <sup>ø</sup>		6 x 6 <sup>ø</sup>					
ø mini des câbles				1,5 <sup>ø</sup>		2,5 <sup>ø</sup>					

### pour circuit de sécurité

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