

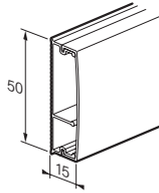


# MOULURES KEVA™

## → 50 X 15



11560



Blanc  
Artic

Emb.



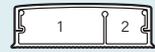
### Moulures 50 x 15 mm, longueur 2 m

2 compartiments, fond + couvercle	40 M	11560
3 compartiments, fond + couvercle	40 M	11561

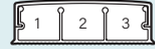
### Composants de cheminement

Angle intérieur Variasouple™ ± 7°	20 P	11562
Angle extérieur Variasouple™ ± 7°	20 P	11563
Angle plat	20 P	11564
Embout	20 P	11565
Joint de couvercle recouvrant	20 P	11577
Té de dérivation	5 P	11567
Té de dérivation 3D, 50 x 20 mm	20 P	11804
Dérivation moulure d'angle 30 x 30 mm / moulure profondeur 15 mm	5 P	11554

## CAPACITÉ DE CÂBLAGE



**2** Section par compartiment : 420/180 mm<sup>2</sup>  
Ø maxi. de câble : 14 mm



**3** Section par compartiment : 175/215/175 mm<sup>2</sup>  
Ø maxi. de câble : 14 mm

### Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)

	Fils (mm <sup>2</sup> )			Courant fort (mm <sup>2</sup> )		Courant faible (mm)		
	1,5 <sup>2</sup> Ø 3	2,5 <sup>2</sup> Ø 3,5	6 <sup>2</sup> Ø 5	3 x 1,5 Ø 9	3 x 2,5 Ø 11	4 paires Ø 7	2 paires Ø 5	Coaxial Ø 7
<b>2</b>	37	24	10	3	2	4	10	4
	13	9	4	1	1	1	4	1
<b>3</b>	13	10	4	1	1	1	4	1
	20	12	6	1	1	1	6	1
	13	10	4	1	1	1	4	1

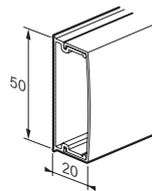
## → 50 X 20



11590



11585



Blanc  
Artic

Emb.



### Moulures 50 x 20 mm, longueur 2 m

1 compartiment, fond + couvercle	30 M	11590
2 compartiments, fond + couvercle	30 M	11580
3 compartiments, fond + couvercle	30 M	11581

### Composants de cheminement

Angle intérieur Variasouple™ ± 7°	20 P	11582
Angle extérieur Variasouple™ ± 7°	20 P	11583
Angle plat	20 P	11584
Embout	20 P	11585
Joint de couvercle recouvrant	20 P	11578
Té de dérivation	5 P	11587
Té de dérivation 3D, 50x20 mm	20 P	11804
Dérivation moulure d'angle 30 x 30 mm / moulure profondeur 20 mm	5 P	11594

## CAPACITÉ DE CÂBLAGE



**1** Section par compartiment : 805 mm<sup>2</sup>  
Ø maxi. de câble : 16 mm



**2** Section par compartiment : 575/240 mm<sup>2</sup>  
Ø maxi. de câble par compartiment : 16 mm et 14 mm



**3** Section par compartiment : 230/280/230 mm<sup>2</sup>  
Ø maxi. de câble : 14 mm

### Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)

	Fils (mm <sup>2</sup> )			Courant fort (mm <sup>2</sup> )		Courant faible (mm)		
	1,5 <sup>2</sup> Ø 3	2,5 <sup>2</sup> Ø 3,5	6 <sup>2</sup> Ø 5	3 x 1,5 Ø 9	3 x 2,5 Ø 11	4 paires Ø 7	2 paires Ø 5	Coaxial Ø 7
<b>1</b>	84	60	25	8	3	12	25	12
<b>2</b>	55	39	16	5	2	8	16	8
	20	14	6	2	1	2	6	2
	20	14	6	2	1	2	6	2
<b>3</b>	29	20	9	2	1	4	9	4
	20	14	6	2	1	2	6	2