

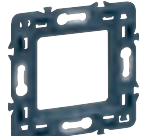

















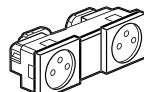
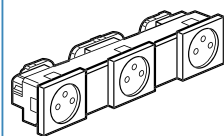


PRINCIPE DE MONTAGE EN ENCASTRÉ								
	=		+		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 928-929)		Support universel (voir p. 928-929)		Mécanisme		Plaque (voir p. 928-929)
	MÉCANISMES		FINITIONS					
			 Blanc	 Noir mat	 Alu	 Blanc Antimicrobien <sup>(1)</sup>		
MÉCANISMES A CLÉ (p. 900)								
<b>Interrupteur à clé pour BAES</b> S'utilise en complément de la télécommande multifonctions 0 625 20/21 (p. 1130) 2 modules	-	<b>0 766 30</b>	-	-	-	-		
<b>Interrupteur à clé Clé RONIS</b> 2 modules	2 positions	<b>0 770 72</b>	-	-	-	-		
	3 positions	<b>0 770 73</b>	-	-	-	-		
<b>Interrupteur à clé Barillet européen</b> A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95 (p. 663) 2 modules	2 positions	<b>0 770 74</b>	-	-	-	-		
<b>Poussoir à clé</b> A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95 (p. 663) 2 modules	3 positions	<b>0 770 75</b>	-	-	-	-		
PRISES DE COURANT FORT (p. 912)								
Prises classiques (p. 912)								
<b>Prise 2P+T Surface</b>	2 modules	<b>0 771 11L</b>	<b>0 791 21L</b>	<b>0 793 42</b>	<b>0 771 32</b>	-		
	2 modules	<ul style="list-style-type: none"> <li> Rouge antimicrobien<sup>(1)</sup> réf. <b>0 771 33</b></li> <li> Vert antimicrobien<sup>(1)</sup> réf. <b>0 787 04</b></li> <li> Orange antimicrobien<sup>(1)</sup> réf. <b>0 771 17L</b></li> <li> Blanc antimicrobien<sup>(1)</sup> avec voyant réf. 0 676 64 livré réf. <b>0 771 35</b></li> <li> Rouge antimicrobien<sup>(1)</sup> avec voyant réf. 0 676 64 livré réf. <b>0 771 26L</b></li> </ul>						
<b>Prise 2x2P+T Surface précâblées</b>	2 x 2 modules	<b>0 771 34</b>	<b>0 791 34L</b>	<b>0 793 44</b>	-	-		
<b>Prise 3x2P+T Surface précâblées</b>	3 x 2 modules	<b>0 771 36</b>	<b>0 791 36L</b>	<b>0 793 46</b>	-	-		

1 : Contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface