

Cache-bornes et coffret 27 modules



Caractéristiques techniques e-catalogue

Auto-extinguibilité : tenue au fil incandescent 750 °C conforme à la réglementation des ERP (Etablissement Receiving du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur) selon norme NF EN 60 695-2-11
 Classe II - IP 30 - IK 05
 Conformes aux normes NF C 61-910 et IEC 60439-3
 Blanc RAL 9010

Emb.	Réf.	Coffrets cache-bornes																
		Livrés filmés capot clipsable (non clipsé) et plombable Composés de : - 1 fond avec trous oblongs de positionnement - 1 rail permettant le passage des fils																
		Coffret 1 à 4 modules																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Capacité en modules</th> <th>Haut. (mm)</th> <th>Larg. (mm)</th> <th>Ep. (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>140</td> <td>30</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>140</td> <td>50</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>160</td> <td>90</td> <td>74</td> </tr> </tbody> </table>	Capacité en modules	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)	1	140	30	72	2	140	50	72	4	160	90	74
Capacité en modules	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)															
1	140	30	72															
2	140	50	72															
4	160	90	74															
10	0 013 01																	
10	0 013 02																	
10	0 013 04																	
		Coffret 6 modules																
		Livré avec 1 bornier de terre IP 2X avec 4 trous 1,5-16 mm ² (p. 192)																
5	0 013 06	6 160 128 74																
		Accessoire pour coffrets cache-bornes																
10	0 013 98	Embout souple pour entrée par tube rigide ou câble																

Emb.	Réf.	Coffrets cache-bornes 8/9 modules								
		Coffret capacité mini Composé de : • 1 fond avec trous oblongs de positionnement • 1 rail permettant le passage des fils Livré avec 1 bornier de terre IP 2X avec 8 trous 1,5-16 mm ² (p. 192) Fixation du capot par 4 vis à pas rapide Capot plombable avec kit de plombage réf. 0 013 89								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Capacité en modules (8 + 1)</th> <th>Haut. (mm)</th> <th>Larg. (mm)</th> <th>Ep. (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(8 + 1)</td> <td>180</td> <td>190</td> <td>83</td> </tr> </tbody> </table>	Capacité en modules (8 + 1)	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)	(8 + 1)	180	190	83
Capacité en modules (8 + 1)	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)							
(8 + 1)	180	190	83							
1	0 013 08									
		Platine pour disjoncteur d'abonné Livrée avec accessoires de jumelage et vis de fixation du disjoncteur								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Haut. (mm)</th> <th>Larg. (mm)</th> <th>Ep. (mm)</th> <th>(Ep. Utile) (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>225</td> <td>190</td> <td>53</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)	(Ep. Utile) (mm)	225	190	53	50
Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)	(Ep. Utile) (mm)							
225	190	53	50							
1	0 011 90									
2	0 013 28	Porte blanche								
1	0 013 38	Porte transparente								
		Accessoires pour coffrets 8/9 modules								
1	0 013 90	Serrure n° 850								
10	0 013 98	Embout souple pour entrée par tube rigide ou câble								

Emb.	Réf.	Coffret 27 modules						
		Coffret capacité maxi Grande capacité parfaitement adapté à la rénovation Livré avec : - bornier à connexion automatique IP 2X pour conducteurs de protection - bornier phase + neutre IP 2X - 1 obturateur 5 modules séparable par module et demi-module Capot plombable avec kit de plombage réf. 0 013 89 Ne reçoit pas de porte						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Haut. (mm)</th> <th>Larg. (mm)</th> <th>Ep. (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>235</td> <td>500</td> <td>99</td> </tr> </tbody> </table>	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)	235	500	99
Haut. (mm)	Larg. (mm)	Ep. (mm)						
235	500	99						
1	0 012 26							
		Accessoire pour coffret et cache-bornes						
1	0 013 89	Kit de plombage Jeu de 2 cache-vis plombables pour capots						