

## Prises de courant et supports spéciaux



0042 93



0042 94



0042 80

0044 05  
Exemple d'équipement:  
auxiliaire de commande0044 06  
Exemple d'équipement:  
diodes, switch0802 99  
Exemple d'équipement:  
prise informatique

## Interrupteurs inverseurs, commutateurs rotatifs



0043 82



0043 83



0043 88



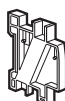
0046 55

Conformes à la norme EN 60669-1  
Pouvoir de coupure AC 22A suivant EN 60947-3

Emb.	Réf.	Prises de courant	Nombre de modules
10	<b>0042 93</b> 663 046 031	<b>10A, 250/400VAC norme suisse</b> Polarité garantie grâce à l'éclipse de protection 10A 250VAC Prise type 13	3,5
10	<b>0042 94</b> 666 346 031	10A 400VAC Prise type 15	3,5
<b>Autres prises</b>			
10	<b>0042 85</b> 667 071 010	10/16A, 250VAC à éclips 2P+E, norme allemande	2,5
10	<b>0042 80</b> 667 070 010	2P+E, norme française	2,5

Emb.	Réf.	Supports spéciaux	Nombre de modules
<b>Supports</b>			
Pour fixation d'auxiliaire de commande et de signalisation			
10	<b>0044 05</b> 169 014 163	Support préperçé Ø 22,5mm Pour équipements divers (ex.: diodes, switch, circuits imprimés...)	3
10	<b>0044 06</b> 169 014 273	Support ou obturateur Pour fixation d'appareils Mosaic	3
10	<b>0802 99</b>	Support largeur 46,3mm	2,5

Emb.	Réf.	Elément d'espacement passe-fil	Nombre de modules
10	<b>0044 40</b> 806 995 001	Se place entre deux appareils pouvant entraîner des échauffements Permet le rattrapage d'un nombre entier de modules (passage du peigne d'alimentation) et permet le passage de fils à l'intérieur de l'élément	0,5 module



Emb.	Réf.	Interrupteurs inverseurs	Nombre de modules
<b>Va-et-vient 250VAC</b>			
10	<b>0043 82</b> 440 118 514	Intensité nominale (A) 20	1
<b>Double va-et-vient 400VAC</b>			
5	<b>0043 83</b> 440 119 514	20	2
<b>Va-et-vient à point milieu 250VAC</b>			
10	<b>0043 85</b> 440 115 514	20	2
<b>Double va-et-vient à point milieu 400VAC</b>			
5	<b>0043 86</b> 440 116 514	20	2
<b>Interrupteur 1NO + 1NF 250VAC</b>			
10	<b>0043 88</b> 440 786 514	20	1

Emb.	Réf.	Commutateurs rotatifs	Nombre de modules
<b>4 directions avec arrêt</b>			
Pour commande de ventilation (etc)			
1	<b>0046 55</b> 440 075 104	Unipolaire 16A, 400VAC	3
<b>2 directions avec rappel à l'arrêt</b>			
1	<b>0046 56</b> 347 630 311	Bipolaire 16A, 400VAC	3
<b>2 directions avec arrêt</b>			
1	<b>0046 58</b> 440 117 604	Bipolaire 16A, 400VAC	3