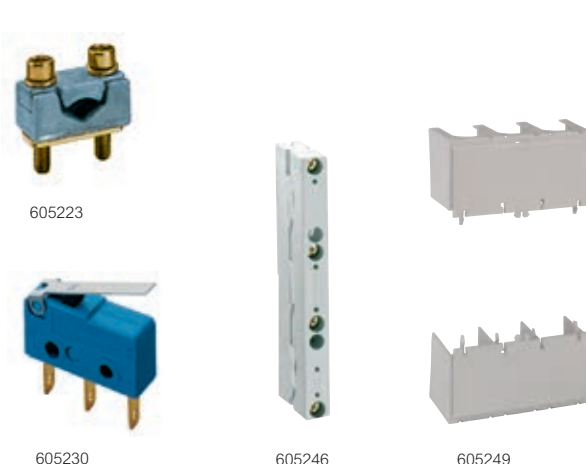


SPX lastzekeringscheiders

voor zekering van het type mespatroon, montage op DIN-rail, plaat of verzamelrail



Toebehoren SPX



Technische kenmerken en afmetingen zie www.ecatalog.be

Afmetingen zie www.ecatalog.be

Ref.	SPX lastzekeringscheiders met meszekeringen		
	<p>Conform de norm IEC/EN 60947-3</p> <ul style="list-style-type: none"> Voor een volkomen veilige hantering onder spanning, bescherming tegen toevallig contact Smeltpatroon kan via doorzichtig raampje gecontroleerd worden Controle van de spanning via een kleine opening in het raam Verzegelbare kap Gelijktijdige schakeling van alle polen, 1600 mechanische acties Positie van de kap, aangeduid door een hulpcontact (optie) Schroefverbinding voor kabelschoen Onderling verwisselbaar aansluittoebehoren <p>3 types aansluitmogelijkheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> Met kabelschoenen (SPX 00-3) Platte aansluiting (optioneel) Prismavormige aansluitklemmen (optioneel) <p>Bevestiging:</p> <ul style="list-style-type: none"> Op plaat Op DIN rail Op verzamelrail van 60 mm : <ul style="list-style-type: none"> - op rail met dikte van 5 tot 10 mm voor het model SPX 00 - op rail met dikte van 10 mm voor de modellen SPX 1, SPX 2 en SPX 3 <p>Verwisselbare uitgang, bovenaan of onderaan Mespatronen zijn afzonderlijk te bestellen</p>		
	Montage op plaat	Montage op verzamelrail	
605202	605203	160 A	00 Met kabelschoen M8
605204	605205	250 A	1 Met kabelschoen M10
605206	605207	400 A	2 Met kabelschoen M10
605208		630 A	3 Met kabelschoen M12

Ref.	Koosklemmen																								
	<p>Prismavormige klemmen voor soepele koperen rail Geleider: soepele meeraderige of stijve koperen of aluminium kabels</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Geleider (mm²)</th> <th colspan="2">Doorsnede</th> <th rowspan="2">Grootte SPX</th> </tr> <tr> <th>Soepele rail (mm)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>605222</td> <td>16-70</td> <td>12 x 8</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>605223</td> <td>70-150</td> <td>18 x 10</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>605224</td> <td>120-240</td> <td>21 x 15</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>605225</td> <td>150-300</td> <td>25 x 20</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>			Geleider (mm ²)	Doorsnede		Grootte SPX	Soepele rail (mm)		605222	16-70	12 x 8	00	605223	70-150	18 x 10	1	605224	120-240	21 x 15	2	605225	150-300	25 x 20	3
Geleider (mm ²)	Doorsnede		Grootte SPX																						
	Soepele rail (mm)																								
605222	16-70	12 x 8	00																						
605223	70-150	18 x 10	1																						
605224	120-240	21 x 15	2																						
605225	150-300	25 x 20	3																						
	<p>Klemmenafschermingen Bevestiging boven- of onderaan de scheider</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Uitgang</th> <th>Grootte SPX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>605249 Met montageplaat</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>605231 Met verzamelrail</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>605232 Voor alle types</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>605233 Voor alle types</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>			Uitgang	Grootte SPX	605249 Met montageplaat	00	605231 Met verzamelrail	00	605232 Voor alle types	1	605233 Voor alle types	2												
Uitgang	Grootte SPX																								
605249 Met montageplaat	00																								
605231 Met verzamelrail	00																								
605232 Voor alle types	1																								
605233 Voor alle types	2																								
	<p>Signalisatiecontact Om de status van de kap aan te duiden</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Wisselcontact</th> <th>Grootte SPX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>605230 5 A - 250 Vac; 4 A - 30 Vdc</td> <td>00, 1, 2, 3</td> </tr> </tbody> </table>			Wisselcontact	Grootte SPX	605230 5 A - 250 Vac; 4 A - 30 Vdc	00, 1, 2, 3																		
Wisselcontact	Grootte SPX																								
605230 5 A - 250 Vac; 4 A - 30 Vdc	00, 1, 2, 3																								
	<p>Verzamelrailhouder (faseafstand) 60 mm Geïsoleerde houder voor stijve en soepele koperen rails van 12, 15, 20, 25, 30 x 5 - 10 mm Voor de installatie van SPX scheiders op verzamelrail van 60 mm Installatie in XL³ verdeekasten 400/800/4000 mogelijk Maximale temperatuur : Tmax = 120 °C</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Grootte SPX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>605246 3P</td> <td>00, 1, 2, 3</td> </tr> </tbody> </table>				Grootte SPX	605246 3P	00, 1, 2, 3																		
	Grootte SPX																								
605246 3P	00, 1, 2, 3																								