

404944



404914



404905



404906

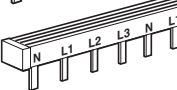
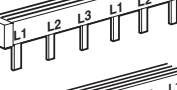
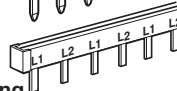


404904



404903

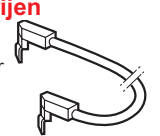
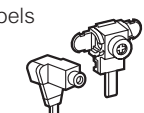
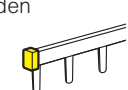
Ref.	Verbindingsrails met tanden	
	Max. aantal aangesloten apparaten	Lengte in aantal modules
<b>Eenpolig</b>		
Omkeerbaar: blauw voor nulleider, zwart voor fase		
404926	13	13
404937	57	57 (1m)
<b>Tweepolig</b>		
404938*	6	12
404939	28	56 (1m)
<b>Tweepolig met driefasige verdeling</b>		
404940*	6	12
404941	28	56 (1m)
<b>Driepolig</b>		
404942*	4	12
404943	19	57 (1m)
<b>Vierpolig</b>		
404944*	3	12
404945	14	56 (1m)
<b>Vierpolig (tweefasige verdeling)</b>		
Vierpolige voeding (4P differentieelschakelaar)		
Tweefasige verdeling		
L1L2L3N, L1N, L2N, L3N, L1N, ...		
404966	8	18



Ref.	Verbindingsrails met vorken	
	Max. aantal aangesloten apparaten	Lengte in aantal modules
<b>Tweepolig</b>		
404913*	6	12
404914	28	56 (1m)
<b>Tweepolig met driefasige verdeling</b>		
404915*	6	12
404916	28	56 (1m)
<b>Driepolig</b>		
404917*	4	12
404918	19	57 (1m)
<b>Vierpolig</b>		
404919*	3	12
404920	14	56 (1m)
<b>Vierpolig (tweefasige verdeling)</b>		
Vierpolige voeding (4P differentieelschakelaar)		
Tweefasige verdeling		
L1L2L3N, L1N, L2N, L3N, L1N, ...		
404967	8	18



Ref.	Toebehoren voor verbindingsrails	
<b>Bescherming van ongebruikte tanden en vorken</b>		
404988	12 onderbrekbare modules	
<b>Bescherming van de uiteinden</b>		
404989	Voor eenpolige verbindingsrails met tanden (404926/37)	
404994	Voor tweepolige verbindingsrails met tanden en vorken (404913/14/38/39)	
404990	Voor driepolige verbindingsrails met tanden (404942/43)	
404995	Voor driepolige verbindingsrails met vorken (404917/18)	
404991	Voor vierpolige en tweepolige verbindingsrails met driefasige verdeling met tanden en vorken (404915/16/19/20/40/41/44/45/66/67)	
<b>Kabelaansluitklemmen</b>		
Voor aansluiting van de inkomende kabels		
<b>Aansluitklemmen met tanden</b>		
404905	Voor eenpolige verbindingsrails	
404906	Doorsnede van 4 tot 25 mm <sup>2</sup> - IP 2X	
404906	Voor alle verbindingsrails met tanden	
404906	Doorsnede van 6 tot 35 mm <sup>2</sup>	
<b>Aansluitklem met vork</b>		
404904	Doorsnede van 4 tot 25 mm <sup>2</sup>	
<b>Verbindings snoeren tussen 2 rijen</b>		
404903	Lengte 270 mm - doorsnede 10 mm <sup>2</sup>	
404907	Set van 2 snoeren: 1 fase + 1 nulleider	
404908	Fase	



	Type verbindingsrail	Max. aantal aangesloten apparaten	Lengte in aantal modules	Doorsnede (mm <sup>2</sup> )	Toegelaten stroomsterkte	
					1 centraal voedingspunt	2 voedingspunten
Eenpolig	1 rij	13	13	16	80	100
	Per meter	57	57	16	80	100
Tweepolig	1 rij	6	12	10	63	90
	Per meter	28	56	16	80	100
Tweepolig (driefasige verdeling)	1 rij	6	12	10	63	90
	Per meter	28	56	16	80	100
Driepolig	1 rij	4	12	10	63	90
	Per meter	19	57	16	80	100
Vierpolig	1 rij	3	12	10	63	90
	Per meter	14	56	16	80	100
Vierpolig (tweefasige verdeling)	1 rij	8	18	16	80	100

(1) Uitrust met beschermkapsjes op de uiteinden