

Nokkenschakelaars in behuizing

van 16 tot 63 A



027711



027746



027776

Technische kenmerken zie www.ecataleg.be

Hiermee kan de toestand van de kringen waarin hij is ingebouwd, worden geselecteerd en gewijzigd. Maakt de toestand van de uitrusting zichtbaar op basis van de stand van de schakelhendel. Apparaat in behuizing, klasse II. Contacten met positieve opening en dubbele onderbreking van de polen. Presentatie: zwarte of grijs/zwarte schakelhendel, afdekplaat met markering. Voldoen aan de normen IEC EN 60947-3 IP 65 voor behuizingen 76 x 76 en 96 x 120 mm. IP 55 voor behuizingen 135 x 170 mm

Ref.	AAN/UIT-schakelaars				
Behuizingen 76 x 76 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027710	1	PR 12	16		1
027711	2	PR 12	16		2
027712	3	PR 12	16		3
027713	4	PR 12	16		4
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027716	2	PR 17	20		2
027717	3	PR 17	20		3
027718	4	PR 17	20		4
027721	2	PR 21	25		2
027722	3	PR 21	25	3	
027723	4	PR 21	25	4	

Omschakelaars zonder stopstand					
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027755	3	PR 12	16		6
027756	4	PR 12	16		8
027758	4	PR 17	20		8
027760	4	PR 21	25		8
027762	4	PR 26	32	8	
Behuizingen 135 x 170 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027764	4	PR 40	50		8
027766	4	PR 63	63		8

Omschakelaars met stopstand					
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027725	1	PR 12	16		2
027726	2	PR 12	16		4
027727	3	PR 12	16		6
027728	4	PR 12	16		8
027731	2	PR 17	20		4
027732	3	PR 17	20		6
027733	4	PR 17	20		8
027736	2	PR 21	25		4
027737	3	PR 21	25		6
027738	4	PR 21	25		8
027741	2	PR 26	32		4
027742	3	PR 26	32		6
027743	4	PR 26	32		8
Behuizingen 135 x 170 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027746	2	PR 40	50		4
027747	3	PR 40	50		6
027748	4	PR 40	50		8
027751	2	PR 63	63		4
027752	3	PR 63	63		6
027753	4	PR 63	63		8

Technische kenmerken Zie www.ecataleg.be

Ref.	Wisselschakelaars met 3 richtingen met stopstand				
Behuizingen 76 x 76 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027767	1	PR 12	16		3
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Aantal polen	Gamma	Max. waarde bij AC 21 (A)	Positie	Aantal contacten
027768	1	PR 12	16		3
027769	2	PR 12	16		6

Driefasige motorschakelaars omkering van richting 1 versnelling					
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027770	PR 12	4		5	
027775	PR 17	7,5		5	
027778	PR 21	7,5		5	
027781	PR 26	11		5	
Behuizingen 135 x 170 mm					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027784	PR 40	18,5		5	

Driefasige motorschakelaars starter 1 richting 1 versnelling					
Behuizingen 96 x 120 mm					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027771	PR 12	4		8	
027776	PR 17	7,5		8	
027779	PR 21	7,5		8	
027782	PR 26	11		8	
Behuizingen 135 x 170 mm					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027785	PR 40	18,5		8	

Driefasige motorschakelaars starter 1 richting 2 versnellingen Dahlander					
Behuizingen 96 x 120 mm, stop links					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027772	PR 12	4		8	
027777	PR 17	7,5		8	
027780	PR 21	7,5		8	
027783	PR 26	11		8	
Behuizingen 96 x 120 mm, stop midden					
	Gamma	Max. waarde (kW) bij AC 3	Positie	Aantal contacten	
027773	PR 12	4		8	