

Selectiviteitstabel: Installatieautomaten en aardlekautomaten

Icc (kA)		HMB B curve			HLE,HME C curve			HMC/HMK HMJ, HLF, HMF D curve			HMD HLG, HMG D curve			
In		80A	100A	125A	80A	100A	125A	80A	100A	125A	80A	100A	125A	
IEC60898-1	In	0.43	0.47	0.67	0.89	1.16	1.23	2.76	2.28	2.99				
RCBO	6A	0.43	0.44	0.61	0.78	0.99	1.05	2.27	1.87	2.45				
ADM4xxx	10A	-	-	-	0.74	0.93	0.98	2.11	1.77	2.27				
	13A	0.39	0.43	0.58	0.72	0.88	0.93	1.97	1.66	2.12				
	16A	0.38	0.42	0.57	0.70	0.85	0.90	1.82	1.54	1.96				
	20A	0.37	0.41	0.55	0.67	0.80	0.85	1.72	1.46	1.85				
	25A	0.37	0.41	0.55	0.68	0.80	0.85	1.62	1.39	1.74				
	32A	0.37	0.40	0.54	0.67	0.80	0.84	1.62	1.39	1.74				
	B curve	40A	0.36	0.40	0.53	0.67	0.79	0.83	1.60	1.37	1.71			
RCBO	6A	0.45	0.49	0.74	0.97	1.15	1.28	2.95	2.45	3.18				
ADM4xxx	10A	-	-	-	0.70	0.85	1.12	2.54	2.12	2.74				
	13A	0.42	0.46	0.63	0.72	0.87	0.92	2.07	1.72	2.21				
	16A	0.39	0.43	0.57	0.72	0.87	0.92	2.07	1.72	2.21				
	20A	0.37	0.41	0.55	0.69	0.83	0.88	1.86	1.56	1.96				
	25A	0.37	0.41	0.54	0.67	0.80	0.85	1.81	1.52	1.95				
	32A	0.37	0.40	0.53	0.65	0.76	0.79	1.73	1.45	1.86				
	C curve	40A	0.36	0.39	0.52	0.64	0.75	0.78	1.56	1.32	1.66			

Icc (kA)		NBN B curve										NCN C curve										NDN D curve																					
In		6A	10A	13A	16A	20A	25A	32A	40A	50A	63A	0.5A	1A	2A	3A	4A	6A	10A	13A	16A	20A	25A	32A	40A	50A	63A	0.5A	1A	2A	3A	4A	6A	10A	13A	16A	20A	25A	32A	40A	50A	63A		
IEC60898-1	In	-	0.04	0.06	0.07	0.08	0.09	0.15	0.20	0.26	0.34	-	-	-	-	-	0.08	0.10	0.13	0.17	0.26	0.30	0.40	0.53	0.68	-	-	-	-	-	-	0.13	0.18	0.21	0.26	0.33	0.45	0.50	0.69	0.76	0.97		
RCBO	6A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.11	0.14	0.11	0.25	0.27	0.35	0.45	0.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ADM4xxx	10A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.10	0.14	0.11	0.24	0.27	0.34	0.44	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ADHxxx	13A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.10	0.14	0.11	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADxxxx	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.10	0.14	0.17	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADAxxx	20A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.14	0.17	0.19	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.10	0.14	0.17	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	20A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.14	0.17	0.19	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.14	0.17	0.19	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	32A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.14	0.17	0.19	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	40A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.14	0.17	0.19	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCBO	6A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	0.07	0.08	0.09	0.15	0.20	0.26	0.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RCBO	10A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	0.07	0.08	0.09	0.14	0.19	0.24	0.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RCBO	13A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	0.07	0.08	0.09	0.14	0.19	0.24	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RCBO	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	0.07	0.08	0.09	0.14	0.18	0.24	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RCBO	20A	-	-																																								