


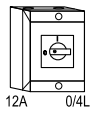
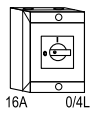
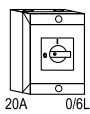
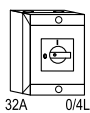
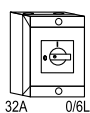
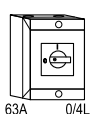
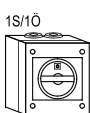
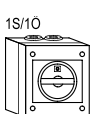




542 Befehlsapparate und Steckdosen

542.001

© EIT.swiss 01.22











Allgemeine Informationen					Unternehmer-Informationen (unverbindliche Richtwerte)						
		IC	NPK	Produkteinträge (PRD)	Leistung 1 CHF	Leistung 1 h	Leistung 2 CHF	Leistung 2 h	ELDAS Nummer	Material 1 CHF	Material 2 CHF
 Smart UP	UP Smart Thermostat 1L mit Touchdisplay, WLAN, APP-Steuerung, Kommunikation mit -6 Smart-Geräten über Thread-Funkprotokoll	20	542 222 311	28	455,55	0,506	559,75	0,604			
		21	542 222 312	28	467,65	0,617	581,50	0,764			
		22	542 222 313	28	473,65	0,683	593,05	0,859			
		23	542 222 314	28	481,05	0,763	607,25	0,975			
 Smart UP	UP Funk-Repeater/Empfänger 1L, zu Smart Thermostat	20	542 222 321	28	150,90	0,496	202,30	0,630			
		21	542 222 322	28	162,95	0,607	224,10	0,790			
		22	542 222 323	28	169,00	0,673	235,65	0,885			
		23	542 222 324	28	176,35	0,753	249,85	1,001			
 Smart AP	Smart Heizkörperstantrieb, batteriebetrieben, zu Smart Thermostat	11	542 222 331	28	151,50	0,204	186,90	0,241			
 12A 0/4L	AP Drehschalter Sch0/4L 12A IPX4	11	542 341 121		148,35	0,734	218,80	0,992	220 130 427	68,95	82,15
		12	542 341 122		152,15	0,768	225,85	1,042			
		13	542 341 123		155,00	0,795	231,00	1,080			
 16A 0/4L	AP Drehschalter Sch0/4L 16A IPX4	11	542 341 221		148,35	0,734	218,80	0,992	220 130 427	68,95	82,15
		12	542 341 222		152,15	0,768	225,85	1,042			
		13	542 341 223		155,00	0,795	231,00	1,080			
 20A 0/6L	AP Drehschalter Sch0/6L 20A IPX5	11	542 342 131		191,25	0,895	277,20	1,193	220 130 437	93,55	111,45
		12	542 342 132		206,05	1,004	301,70	1,346			
		13	542 342 133		208,90	1,031	306,85	1,384			
 32A 0/4L	AP Drehschalter Sch0/4L 32A IPX5	11	542 342 221		307,30	0,812	411,95	1,092	252 220 042	207,15	246,75
		12	542 342 222		310,90	0,846	418,75	1,142			
		13	542 342 223		313,75	0,873	423,90	1,180			
 32A 0/6L	AP Drehschalter Sch0/6L 32A IPX5	11	542 342 231		280,95	0,970	388,45	1,296	251 170 067	164,40	195,85
		12	542 342 232		284,80	1,004	395,50	1,346			
		13	542 342 233		287,65	1,031	400,65	1,384			
 63A 0/4L	AP Drehschalter Sch0/4L 63A IPX5	11	542 342 321		376,85	1,126	509,95	1,494	251 460 047	238,40	284,00
		12	542 342 322		380,75	1,160	517,15	1,544			
		13	542 342 323		383,60	1,187	522,30	1,582			
 1S/1Ö -16A 0/6L	AP Sich-Schalter Sch0/6L -16A abschliessbar, mit 1S+1Ö, IPX5	11	542 345 131		248,75	1,412	373,20	1,878			
		12	542 345 132		252,55	1,446	380,25	1,928			
		13	542 345 133		255,40	1,473	385,40	1,966			
 1S/1Ö -25A 0/6L	AP Sich-Schalter Sch0/6L -25A abschliessbar, mit 1S+1Ö, IPX5	11	542 345 231		299,30	1,368	430,10	1,810			
		12	542 345 232		303,10	1,402	437,15	1,860			
		13	542 345 233		305,95	1,429	442,30	1,898			



542 Befehlsapparate und Steckdosen

542.002

© EIT.swiss 01.22

Allgemeine Informationen					Unternehmer-Informationen (unverbindliche Richtwerte)						
		IC	NPK	Produkteinträge (PRD)	Leistung 1 CHF	Leistung 1 h	Leistung 2 CHF	Leistung 2 h	ELDAS Nummer	Material 1 CHF	Material 2 CHF
 2x 2x13	AP Kombi Gr2x1, 2xT13 - 2xT13	11	542 441 221	18, 19	156,40	0,574	220,55	0,787			
		12	542 441 222	18, 19	160,00	0,611	227,50	0,842			
		13	542 441 223	18, 19	162,25	0,636	231,85	0,878			
 UP 2x 13	UP Kombi Gr2x1, 1xT13 - 1xT13	20	542 442 121	18, 19	97,50	0,528	148,90	0,732			
		21	542 442 122	18, 19	112,75	0,639	174,45	0,892			
		22	542 442 123	18, 19	122,40	0,745	193,05	1,045			
		23	542 442 124	18, 19	131,85	0,847	211,10	1,192			
 UP 2x 2x13	UP Kombi Gr2x1, 2xT13 - 2xT13	20	542 442 221	18, 19	142,60	0,528	202,60	0,732			
		21	542 442 222	18, 19	157,85	0,639	228,15	0,892			
		22	542 442 223	18, 19	167,50	0,745	246,75	1,045			
		23	542 442 224	18, 19	176,95	0,847	264,80	1,192			
 UP 2x 3x13	UP Kombi Gr2x1, 3xT13 - 3xT13	20	542 442 321	18, 19	154,00	0,528	216,20	0,732			
		21	542 442 322	18, 19	169,25	0,639	241,75	0,892			
		22	542 442 323	18, 19	178,95	0,745	260,35	1,045			
		23	542 442 324	18, 19	188,35	0,847	278,40	1,192			
 AP 2	AP FLF-Montagerahmen Gr2x1	11	542 653 111	19	172,25	0,188	218,80	0,274			
		12	542 653 112	19	174,90	0,213	223,65	0,310			
		13	542 653 113	19	177,40	0,237	228,55	0,346			
 AP 3	AP FLF-Montagerahmen Gr3x1	11	542 653 121	19	182,95	0,181	230,65	0,261			
		12	542 653 122	19	186,55	0,215	237,25	0,310			
		13	542 653 123	19	189,15	0,240	242,30	0,347			
 AP 4	AP FLF-Montagerahmen Gr2x2	11	542 653 131	19	192,40	0,181	241,90	0,261			
		12	542 653 132	19	196,00	0,215	248,55	0,310			
		13	542 653 133	19	198,60	0,240	253,55	0,347			
 AP 6	AP FLF-Montagerahmen Gr3x2	11	542 653 141	19	213,55	0,181	267,10	0,261			
		12	542 653 142	19	217,15	0,215	273,70	0,310			
		13	542 653 143	19	219,75	0,240	278,75	0,347			
 AP 8	AP FLF-Montagerahmen Gr4x2	11	542 653 151	19	236,35	0,181	294,20	0,261			
		12	542 653 152	19	239,95	0,215	300,85	0,310			
		13	542 653 153	19	242,55	0,240	305,85	0,347			
 AP 10	AP FLF-Montagerahmen Gr5x2	11	542 653 161	19	250,70	0,188	310,85	0,264			
		12	542 653 162	19	253,30	0,213	315,70	0,300			
		13	542 653 163	19	255,85	0,237	320,60	0,336			



542 Befehlsapparate und Steckdosen

542.003

© EIT.swiss 01.22

Allgemeine Informationen					Unternehmer-Informationen (unverbindliche Richtwerte)						
		IC	NPK	Produkteinträge (PRD)	Leistung 1 CHF	Leistung 1 h	Leistung 2 CHF	Leistung 2 h	ELDAS Nummer	Material 1 CHF	Material 2 CHF
	AP FLF-Montagerahmen Gr4x3	11	542 653 171	19	285,05	0,181	352,20	0,261			
		12	542 653 172	19	288,60	0,215	358,85	0,310			
		13	542 653 173	19	291,25	0,240	363,85	0,347			
	AP FLF-Montagerahmen Gr5x3	11	542 653 211	19	321,40	0,188	396,40	0,274			
		12	542 653 212	19	324,05	0,213	401,30	0,310			
		13	542 653 213	19	326,55	0,237	406,15	0,346			
	AP FLF-Montagerahmen Gr4x4	11	542 653 221	19	333,05	0,181	409,10	0,261			
		12	542 653 222	19	336,60	0,215	415,75	0,310			
		13	542 653 223	19	339,25	0,240	420,75	0,347			



© EIT.swiss 01.22