

Steckdosen und Spezialsockel

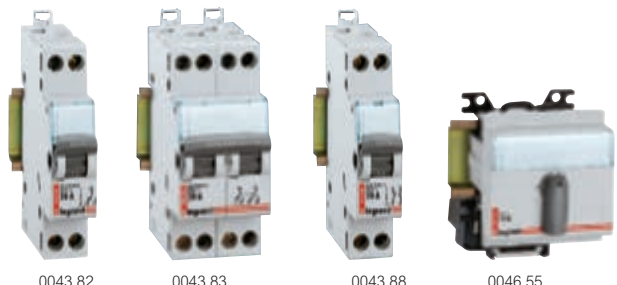
Umschalter, Drehschalter



0042 93 0042 94 0042 80



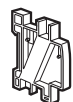
0044 05 Beispiel mit montiertem Not- Aus-Schalter
 0044 06 Beispiel mit Leuchtdioden und Drehschalter
 0802 99 Beispiel mit EDV-Steckdose



0043 82 0043 83 0043 88 0046 55

Normgeprüft EN 60669-1
 Schaltleistung AC22 A nach EN 60947-3

VE	Art.	Steckdosen	Anzahl TE
10	0042 93 663 046 031	10A, 250/400VAC, Schweizer Norm verpolungssichere Steckdose mit Schutzleiter 10A 250VAC Steckdose Typ 13	3,5
10	0042 94 666 346 031	10A 400VAC Steckdose Typ 15	3,5
Ausländische Steckdosen			
10	0042 85 667 071 010	10/16A, 250VAC mit Kinderschutz 2 L+E, deutsche Norm	2,5
10	0042 80 667 070 010	2 L+E, französische Norm	2,5
Spezialsockel und -träger			
Socket, Träger, Befestigungszubehör			
10	0044 05 169 014 163	– zur Befestigung von Befehls- und Meldegeräten perforierter Sockel Ø 22,5mm	3
10	0044 06 169 014 273	– für diverse Ausstattungen, (z. B.: Leuchtdioden, Switches, Leiterplatten, usw.) Träger oder Abdeckstreifen	3
10	0802 99	– zur Befestigung von Geräten des Mosaic-Schalterprogramms Träger Breite 46,3mm	2,5
Module zur Leitungsdurchführung			
Zur Isolierung von Geräten mit hoher Eigenwärme Ermöglicht den Ausgleich von ungeraden TE (Durchführung von Versorgungsschiene, und Kabeldurchführung innen sind gewährleistet)			
10	0044 40 806 995 001		0,5TE



VE	Art.	Umschalter	Anzahl TE
10	0043 82 440 118 514	Wechselschalter 250VAC Nennstrom (A) 20	1
5	0043 83 440 119 514	Doppelwechselschalter 400VAC 20	2
10	0043 85 440 115 514	Wechselschalter mit Mittelstellung 250VAC 20	2
5	0043 86 440 116 514	Doppelwechselschalter mit Mittelstellung 400VAC 20	2
10	0043 88 440 786 514	Aus-Schalter 1NO + 1NC 250VAC 20	1
Drehschalter			
Drehschalter, 4 Positionen zur Bedienung von z.B. Lüftungssystemen			
1	0046 55 440 075 104	16A, 400VAC 1 Leiter	3
1	0046 56 347 630 311	16A, 400VAC 2 Leiter	3
1	0046 58 440 117 604	16A, 400VAC 2 Leiter	3