

Transformatoren, Lautwerke und Summer



042 25



042 51



041 07

Steckdosen, Adapter und Einbaugeräte



042 85



042 82

044 06
Beispiel: mit Leuchtdioden
und Potentiometer802 99
Beispiel mit Mosaic
Datendose 2 Modul

Verp.-Einh.

Best.Nr.

Transformatoren

- durch thermische Begrenzung gegen Überlast und Kurzschluss geschützt
- mit Lexic-Systemvorteilen

für Lautwerke, Summer

-  nach EN/IEC 61558-2-8
- nicht für Dauerlasten geeignet
- Bauhöhe 60 mm

230 V/12 V – 8 V

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Sekundär- spannung (V)	Nennstrom (A)	Leistung (VA)	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
1	042 25	12/8	0,66/1	8	2
1	042 41	12/8	2-3	24	4

230 V/24 V – 12 V

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Sekundär- spannung (V)	Nennstrom (A)	Leistung (VA)	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
1	042 37	24/12	1/1,5	24 – 18	4

Sicherheitstransformatoren

-  nach IEC/EN 61558-2-6
- geeignet für Dauerlasten
- Bauhöhe 68 mm
- primär: 230 V~/50 Hz

230 V/12 oder 24 V

sekundär: 12 V oder 24 V (durch Schaltung 2x 12 V für Best.Nr. 042 53/54)

Verp.-Einh.	Best.Nr.	P (VA)	Leerlauf- verlust (W)	Ausfall T % cos φ =1	Wirkungs- grad cos φ =1	u _{CC} (%)	I (A) primär unter Last	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
1	042 51	16	2,5	34,6	60	27,5	0,1	4
1	042 52	25	2,5	29	66	23,3	0,14	4
1	042 53	40	4	17,9	68	14,4	0,22	4
1	042 54	63	4	17,9	75	13,6	0,33	4

Lautwerke und Summer

- zur akustischen Meldung
- Wechselstrom 50 Hz
- nicht für Dauerbetrieb geeignet, bei Langzeitsignalisierung in Kombination mit Zeitrelais (Blinkrelais) schalten
- Hinweis: Die Glimmlampen der beleuchteten Tastermussen bei Einbau mit Best.Nr. 041 01/10/11 entfernt werden

Lautwerk

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Spannung (V~)	Leistung (VA)	Stromaufnahme (mA)	Lautstärke ¹⁾ (dB)	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
10	041 01	8/12	4,8	360/420	80/84	1
10	041 07	230	6	27	83	1

Summer

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Spannung (V~)	Leistung (VA)	Stromaufnahme (mA)	Lautstärke ¹⁾ (dB)	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
5	041 10	8/12	4/5	360/420	73/75	1
5	041 11	24	5	177	73	1
10	041 13	230	6	27	73	1

1) Durchschnittliche Lautstärke auf 1 m

Verp.-Einh.

Best.Nr.

Steckdosen

10/16 A - 250 V~

- mit erhöhtem Beruhungsschutz (Kinderschutz)
- mit Schraubanschlussklemmen
- 2P + E, deutscher Standard
- 2P + E, französischer Standard
- 2P + E, französischer Standard mit Netzspannungsanzeige (Glimmlampe)

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
10	042 85	2,5
10	042 80	2,5
10	042 83	2,5

10/16 A - 250 V~ mit Codierung

- verpolungssichere Steckdose und Schutz gegen den Anschluss von nicht für diesen Stromkreis vorgesehenen Geräten
- mit Schraubanschlussklemmen
- 2P + E, französischer Standard
- Codierplattchen für Stecker

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
10	042 82	2,5
10	502 99	

Adapter für Einbaugeräte

- Montage auf Tragschiene EN 60715
- Adapter mit Bohrung \varnothing 22,5 mm für Melde- und Befehlsgerate \varnothing 22,5 mm
- Adapter ohne Bohrung für diverse Geräte

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
10	044 05	3
10	044 06	3

Mosaic-Adapter

- Geeignet für Tragschiene EN 60715 zum Einbau von 2-moduligen Mosaic™-Geräten im Verteiler
- Breite: 2,5 Teilungseinheiten



Einbaugeräte – Mosaic

- zur Montage auf Profilschiene EN 60715 mit Adapter (optional) Best.Nr. 802 99
- für z.B. fernsteuerbare Dimmer

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Anzahl der Teilungsmae 17,5 mm
1	770 40	

Taster

- Taster 6 A mit Schlieerkontakt
- 2-modulig, Einsatz inkl. Wippe, wei



Doppeltaster

- realisierbar mit Hilfe 2x Best.Nr. 770 30
- Taster 6 A mit Schlieerkontakt
- 1-modulig, Einsatz inkl. Wippe, wei

