



413091 413098 004107

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Transformatoren				
		Durch thermische Begrenzung gegen Überlast und Kurzschluss geschützt.				
		Für Lütewerke, Summer				
		△ nach IEC/EN 61558-2-8				
		Nicht für Dauerlasten geeignet				
		Bauhöhe 60 mm				
		230 V/12 V – 8 V				
		Sekundärspannung (V)	Nennstrom (A)	Leistung (VA)	Anzahl der Teilungsmaße 17,5 mm	
1	413091	12/8	0,66/1	8	2	
1	413092	12/8	2 – 3	24	4	
		230 V/24 V – 12 V				
1	413093	24/12	1/1,5	24 – 18	4	

Verp.-Einh.	Best.Nr.	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 2 x 12 V für Best.Nr. 413097/98)						
		P (VA)	Leerlaufverlust (W)	Ausfall T % cos φ=1	Wirkungsgrad cos φ=1	U _{cc} (%)	I (A) primär unter Last	Anzahl der Teilungsmaße 17,5 mm
1	413095	16	2,5	34,6	60	27,5	0,1	4
1	413096	25	2,5	29	66	23,3	0,14	4
1	413097	40	4	17,9	68	14,4	0,22	5
1	413098	63	4	17,9	75	13,6	0,33	5

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Lütewerke und Summer				
		Zur akustischen Meldung				
		Wechselstrom 50 Hz				
		Nicht für Dauerbetrieb geeignet.				
		Bei Langzeitsignalisierung in Kombination mit Zeitrelais (Blinkrelais) schalten.				
		HINWEIS: Die Glühlampen der beleuchteten Taster müssen bei Einbau mit Best.Nr. 04101/10/11 entfernt werden.				
		Lütewerke				
		Spannung (V~)	Leistung (VA)	Stromaufnahme (mA)	Lautstärke (dB)	Anzahl der Teilungsmaße 17,5 mm
10	004101	8/12	4,8	360/420	80/84	1
10	004107	230	6	27	83	1
		Summer				
5	004110	8/12	4/5	360/420	73/75	1
5	004111	24	5	177	73	1
10	004113	230	6	27	73	1

1) Durchschnittliche Lautstärke auf 1 m



004285 004282

004406 Beispiel: mit Leuchtdioden und Potentiometer

080299 Beispiel mit Mosaic Datendose 2 Modul

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Steckdosen		Anzahl der Teilungsmaße 17,5 mm
		10/16 A – 250 V~		
		Mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz), mit Schraubanschlussklemmen.		
10	004285	2P + E, deutscher Standard		2,5
10	004280	2P + E, französischer Standard		2,5
10	004283	2P + E, französischer Standard mit Netzspannungsanzeige (Glimmlampe)		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.		
10	004282	2P + E, französischer Standard		2,5
10	050299	Codierplättchen für Stecker		
		Adapter für Einbaugeräte		Anzahl der Teilungsmaße 17,5 mm
		Zur Montage auf Profilschiene EN 60715		
10	004405	Adapter mit Bohrung Ø 22,5 mm für Melde- und Befehlsgeräte Ø 22,5 mm		3
10	004406	Adapter ohne Bohrung für diverse Geräte		3
		Mosaic™-Adapter		
10	080299	Zur Montage auf Profilschiene EN 60715. Zum Einbau von 2-moduligen Mosaic™-Geräten im Verteiler.		
		Breite: 2,5 Teilungseinheiten		
		Einbaugeräte – Mosaic™		
		Zur Montage auf Profilschiene EN 60715 mit Mosaic-Adapter (optional) Best.Nr. 080299.		
		Für z. B. fernsteuerbare Dimmer.		
		Taster		
10	077040	Taster 6 A mit Schließerkontakt 2-modulig, Einsatz inkl. Wippe, Weiß		
		Doppeltaster		
10	077030	Realisierbar mit Hilfe 2 x Best.Nr. 077030. Taster 6 A mit Schließerkontakt 1-modulig, Einsatz inkl. Wippe, Weiß		