



Unterputzeinsätze/Zubehör



Drehdimmer-Einsatz für induktive Last

AC 230 V, 50 Hz

Für dimmbare, gewickelte Trafos,
Glühlampen und 230 V-Halogenlampen
(induktive/ohmsche Last).

(Phasenanschnitt).

Mit Druck-Ausschalter.

Nennleistung: 60-1000 VA

Motor Last: 60-600 VA

Neutralleiter: erforderlich

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte mit Drehknopf
System M MEG5250-03../-04../-06.. → 4 → 72 → 388
System Fläche MEG5250-40../-41../-42.. → 6 → 181 → 210 → 388

Technische Informationen

Ausführung	Art.-Nr.	VE	€/St.	MG	Info
60-1000 VA	MEG5135-0000	1/72	137,00	E0	



Drehdimmer-Einsatz für kapazitive Last

AC 230 V, 50 Hz

Für elektronische Trafos
und Glühlampen (ohmsche Last).

(Phasenabschnitt).

Mit Druck-Wechselschalter.

Brummfrei, kurzschlussfest, mit Überlastschutz,
lampenschonender Softstart.

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte mit Drehknopf
System M MEG5250-03../-04../-06.. → 4 → 72 → 388
System Fläche MEG5250-40../-41../-42.. → 6 → 181 → 210 → 388

Technische Informationen

- ⓘ **Hinweis:** Passend für Merten MET-Transformatoren.

Ausführung	Art.-Nr.	VE	€/St.	MG	Info
20-315 W	MEG5136-0000	1/72	79,00	E0	
20-630 W	MEG5137-0000	1/72	102,00	E0	



Elektronik-Potentiometer-Einsatz 1-10 V

AC 230 V, 50 Hz

Für Leuchtstofflampen mit EVG,
elektronischem Trafo mit 1-10 V Schnittstelle.
Mit Druck-Ausschalter 1,7 A.

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte mit Drehknopf
System M MEG5250-03../-04../-06.. → 4 → 72 → 388
System Fläche MEG5250-40../-41../-42.. → 6 → 181 → 210 → 388

Technische Informationen

Ausführung	Art.-Nr.	VE	€/St.	MG	Info
	MEG5142-0000	1/72	37,35	E0	



Steuergerät-Einsatz Ledotron

Zum komfortablen Schalten und Dimmen
von Ledotron-Lampen.

Der Einsatz sendet die Informationen
digital über die vorhandene Netzleitung
zur Ledotron-Lampe.

Ledotron Kompaktleuchtstofflampen und Ledo-
tron LED-Lampen sind im Handel erhältlich.

Mit Druck-Wechselschalter.

Ledotron Leuchtmittel:

- OSRAM DULUX INTELLIGENT LEDOTRON
Stick 18 W EAN 4008321671059
- OSRAM DULUX INTELLIGENT LEDOTRON
Globe 14 W EAN 4008321694652
- OSRAM DULUX INTELLIGENT LEDOTRON
Classic 14 W EAN 4008321988546
- OSRAM PARATHOM CLASSIC A60 LEDOT-
RON 12 W EAN 4008321988553
- OSRAM PARATHOM PRO PAR16 50 LEDOT-
RON 9,5 W EAN 4008321988560

Mit Krallen- und Schraubbefestigung.

Mit Schraubklemmen.

Nennspannung: AC 230 V, 50/60 Hz

Anschlussleistung:

Ledotron Lampen: min. 3 W, max. 200 W

Glühlampen (nur schalten):

min. 60 W, max. 210 W

Anzahl Ledotron Lampen:

min. 1/max. 10 Stück

Neutralleiter:

nicht erforderlich (2 Leitersystem)

Anschlussquerschnitt: 0,5-2,5 mm²

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte mit Drehknopf
System M MEG5250-03../-04../-06.. → 4 → 72 → 388
System Fläche MEG5250-40../-41../-42.. → 6 → 181 → 210
→ 388

Zentralplatte mit transparenter Abdeckung und Drehknopf
M-Creativ MEG5250-3500 → 72 → 157

Ausführung	Art.-Nr.	VE	€/St.	MG	Info
	MEG5145-0000	1/40	98,00	E0	



Drehzahlsteller-Einsatz

AC 230 V, 50-60 Hz, max. 2,7 A

Zur stufenlosen Drehzahlregelung von
Einphasen-Motoren wie Induktions-, Spaltpol
oder Universalmotoren. Mit separatem
Schaltausgang zur Lamellensteuerung
oder zum Schalten von ohmschen Lasten.
Mit Kurzschlussschutz.

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte für Drehzahlsteller
System M 5676.., 5696.., 5398.. → 73
- ⓘ **Hinweis:** Ersetzt Drehzahlsteller-Einsatz Art.-Nr. 573699.

Ausführung	Art.-Nr.	VE	€/St.	MG	Info
	583699	1/50	81,50	E0	