



Dynalite Dimmaktoren

DDLE801

Phasenanschnitts-Dimmer eignen sich ideal für Stromkreise mit ohmschen und induktiven Eigenschaften wie direkt per Netzspannung betriebene Glüh-, Neon- oder Niedervoltlampen mit entsprechendem elektronischen Transformator. Dynalite Produkte sind je nach den Projektanforderungen für die Montage auf DIN-Hutschiene und in Unterverteilungen sowie in zahlreichen Schaltkreisen und Größen erhältlich und können einzeln oder als Bestandteil eines Systems verwendet werden. In Unterverteilungen untergebrachte Dimmer erreichen Anstiegszeiten von über 100 μ s, wodurch die Geräuschentwicklung des Leuchtmittels und der Versorgungsspannung deutlich zurückgeht und die Lampen entsprechend länger halten. Die Dimmer sind mit elektronischen Transformatoren kompatibel, so dass ihre Leistung seltener reduziert werden muss und alle Kanäle vollständig genutzt werden können.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Gesamtbezeichnung des Produkts DDLE801	
Hinweise	Laden Sie das Produktdatenblatt herunter, um weitere Informationen und Hinweise zu Bestellmöglichkeiten zu erhalten.	Gesamt-Produktcode	871869600136300
CE-Zeichen	CE-Zeichen	Bestellcode	00136300
EU RoHS-konform	Ja	Material-Nr. (12NC)	913703061509
Temperatur		Anzahl pro Verpackung	1
Umgebungstemperaturbereich	-5 bis +40 °C	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696001363
Produktdaten		Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Bestell-Produktname	DDLE801	EAN Umverpackung	8718696008867

Dynalite Dimmaktoren

Abmessungsskizzen

