

Jung NV-Drehdimmer 20 bis 500W mit Druckschalter 225 NVDE

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0811507
EAN	4011377124356
Hersteller	Jung
Hersteller-ArtNr	225NVDE
Hersteller-Typ	225 NVDE
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dimmer



Technische Informationen

Zusammenstellung	
Bedienungsart	
Seriendimmer	
Lastart	
Nebenstelleneingang	
Lichtwertspeicher	
Verwendbar mit Taste	
Verwendbar mit Bewegungsmelder	
Verwendbar mit Präsenzmelder	
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	
Verwendbar mit Funktaste	
Verwendbar mit IR-Taste	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Farbe	
Transparent	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Nennleistung	20...450VA
Nennspannung	230...230V
Frequenz	50...50Hz

Jung NV-Drehdimmer 20 bis 500W mit Druckschalter 225 NVDE
 Zusammenstellung Basiselement, Bedienungsart Dreh-/Druckknopf, Lastart induktive Last, Nebenstelleneingang, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallenbefestigung, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Halogenfrei,

Farbe sonstige, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Nennleistung 20 ...

450VA, Nennspannung 230 ...

230V, Frequenz 50 ...

50Hz, Art der Dimmung Phasenanschnitt, LED- und NV-Drehdimmer, mit Druck-Wechselschalter, mit frontseitig bedienbarem Potentiometer zur Einstellung der Grundhelligkeit, schalten und Dimmen von Glühlampen, HV-Halogenlampen sowie dimmbaren induktiven Trafos mit Halogen- oder LED-Lampen, Schalten und Dimmen von dimmbaren HV-LED-Lampen oder Kompaktleuchtstofflampen, kein Mischlastbetrieb von HV-LED- und Kompaktleuchtstofflampen, alle anderen spezifizierten Lastarten können im Mischlastbetrieb genutzt werden, Dimmprinzip Phasenanschnitt, Kurzschlusschutz durch Feinsicherung, elektronischer Übertemperaturschutz, Wechselschaltung in Kombination mit Wechselschalter möglich, Steuerausgang A zur Ausgabe des Schaltzustands des Geräts zur Ansteuerung von Netzabschaltautomaten oder Relais, Leistungszusätze: Art.-Nr.: 246 EB: max.

10, Last muss zwischen Dimmer und Leistungszusatz \"aufgeteilt\" werden, Leistungszusätze nicht verwendbar bei HV-LED-Lampen und Kompaktleuchtstofflampen, Trafos mind.

85 % Nennlast mit Lampen belasten, Gesamtlast darf einschließlich Trafoverlustleistung die max.

Anschlussleistung nicht überschreiten

[Jung NV-Drehdimmer 20 bis 500W mit Druckschalter 225 NVDE online kaufen](#)

