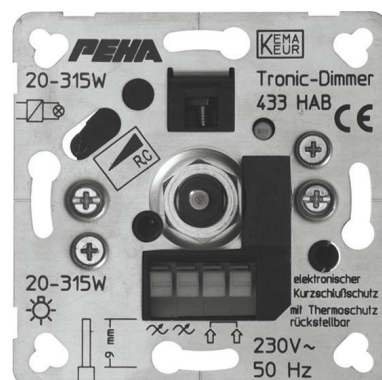


## Peha Phasenabschrittdimmer 20-315W D 433 HAB o.A.

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0884029
EAN	4010105210217
Hersteller	Peha
Hersteller-ArtNr	00210213
Hersteller-Typ	D 433 HAB o.A.
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dimmer



### Technische Informationen

Zusammenstellung	
Bedienungsart	
Seriendimmer	
Lastart	
Nebenstelleneingang	
Lichtwertspeicher	
Verwendbar mit Bewegungsme	
Verwendbar mit Präsenzmelder	
Verwendbar mit Zeitschalter/Tin	
Verwendbar mit Funktaste	
Verwendbar mit IR-Taste	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Nennleistung	20...315VA
Nennspannung	230...230V
Frequenz	50...50Hz

Peha Phasenabschrittdimmer 20-315W D 433 HAB o.A.

Zusammenstellung Basiselement, Bedienungsart Dreh-/Druckknopf, Lastart kapazitive Last, Montageart sonstige, Befestigungsart sonstige, Werkstoff

sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe sonstige, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Nennleistung 20 ...

315VA, Nennspannung 230 ...

230V, Frequenz 50 ...

50Hz, TRONIC-Dimmer Phasenabschrittdimmer für Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Transformatoren, Glühlampen, Hochvolt-Halogenlampen und andere ohmsche Verbraucher, mit Druck-Aus-/Wechselschalter, max.

Phasenwinkel zur Trafoanpassung einstellbar, mit Softrasterung, mit Steckklemmen, mit elektronischer Sicherung, kurzschlussfest, Thermosicherung selbstrückstellend, 230 V~, 50 Hz 20-315 VA/W Achtung: Nicht für Netze mit 60 Hz-Netzfrequenz!

[Peha Phasenabschrittdimmer 20-315W D 433 HAB o.A. online kaufen](#)