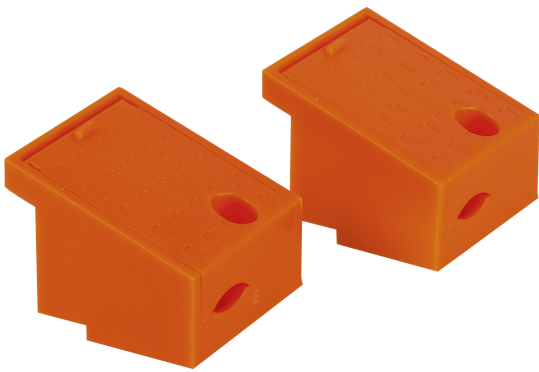


# PRODUKTDATENBLATT

## DR AY DS-PFM-CLAMP DUO

LED DRIVER CABLE CLAMP | Treiberzubehör für LED DRIVER DIP SWITCH / PHASE-CUT



---

### Anwendungsgebiete

- Downlights, flache Leuchten
- Geeignet für unterschiedliche Kabeltypen
- Geeignet für Anwendungen im Innenbereich

---

### Produktvorteile

- Einfache und schnelle Befestigung der Kabel
- Ausreichend Platz zur Kabelverbindung
- Freier Kabelanschluß durch offen stehende Deckel

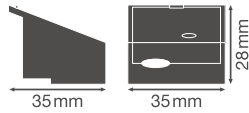
---

### Produkteigenschaften

- Einfach zu installierende und flexible Kabelklemmen
- Separate Kabelklemmen für Primär- und Sekundärseite
- Vormontierte, unverlierbare Schrauben

## TECHNISCHE DATEN

### Maße & Gewicht



Länge	35,7 mm
Breite	35,2 mm
Höhe	28,2 mm
Produktgewicht	1,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Orange
--------------	--------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. Gehäusetemperatur im Fehlerfall	
--------------------------------------	--



### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- DR AY DS-PFM -CLAMP DUO geeignet für LED DRIVER DIP SWITCH PFM
- DR AY PC-PFM-CLAMP DUO geeignet für LED DRIVER PHASE-CUT PFM

## DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	PRODUKTDATENBLATT
	Catalogs

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075313200	BAG 2	150 mm x 105 mm	3.00 g	

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075313217	Versandschachtel 20	242 mm x 82 mm x 49 mm	67.00 g	0.97 dm <sup>3</sup>
4058075313224	Versandschachtel 80	260 mm x 182 mm x 127 mm	455.00 g	6.01 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.