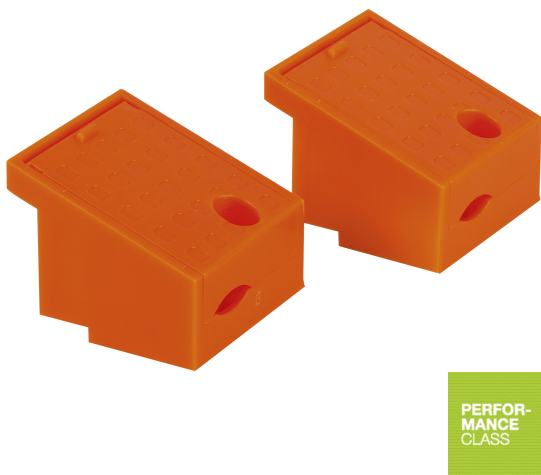


PRODUKTDATENBLATT

DR AY DS-P-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

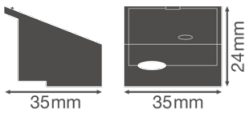
- Einfache und schnelle Befestigung der Kabel
- Ausreichend Platz zur Kabelverbindung
- Freier Kabelanschluß durch offen stehende Deckel

Produkteigenschaften

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

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht



Länge	35 mm
Breite	35 mm
Höhe	24 mm
Produktgewicht	9,00 g

Farben & Materialien

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




Einsatzmöglichkeiten

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- DR AY DS-P -CLAMP DUO geeignet für LED DRIVER DIP SWITCH P
- 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

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	DR DS-P
	Konformitätserklärung	DR DS P
	Konformitätserklärung UKCA	DR DS P

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854077937	Tasche 2	150 mm x 105 mm x 30 mm	19.00 g	0.47 dm³

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854077944	Versandschachtel 20	242 mm x 82 mm x 49 mm	227.00 g	0.97 dm ³
4099854077951	Versandschachtel 80	260 mm x 182 mm x 127 mm	1095.00 g	6.01 dm ³

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.