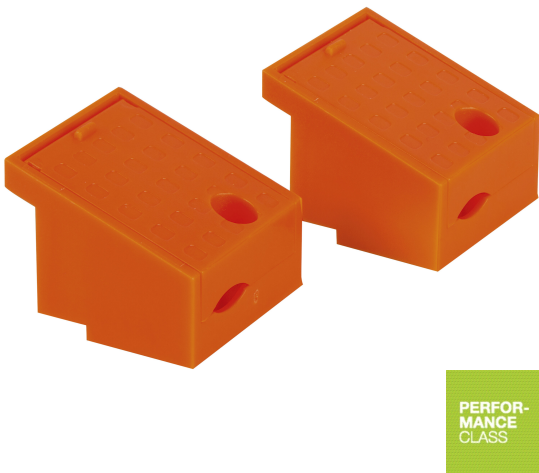


PRODUCTINFORMATIEBLAD

DR AY DS-P-CLAMP DUO

LED DRIVER CABLE CLAMP | Driver kit toebehoren voor LED DRIVER DIP SWITCH / PHASE-CUT



Toepassingsgebieden

- Downlights, platte armaturen
- Geschikt voor verschillende kabeltypen
- Geschikt voor applicaties binnen

Productvoordelen

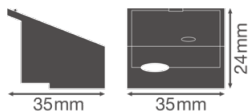
- Eenvoudige en snelle bekabeling
- Voldoende ruimte voor kabelverbinding
- Vrije kabelverbinding dankzij open kleppen

Productkenmerken

- Eenvoudig te installeren en flexibele kabelklemmen
- Afzonderlijke kabelklemmen voor primaire en secundaire zijde
- Voorgemonteerde kopschroeven

TECHNISCHE GEGEVENS

AFMETINGEN & GEWICHT



Lengte	35 mm
Breedte	35 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	35 mm
Hoogte	24 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	24 mm
Product gewicht	9,00 g

KLEUREN & MATERIALEN

Kleur van het product	Oranje
-----------------------	--------




MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Nee
---------	-----

Technische uitrusting

- DR AY DS-P -CLAMP DUO geschikt voor LED DRIVER DIP SWITCH P
- DR AY DS-PFM -CLAMP DUO geschikt voor LED DRIVER DIP SWITCH PFM
- DR AY PC-PFM-CLAMP DUO geschikt voor LED DRIVER PHASE-CUT PFM

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4099854077937	BAG 2	150 mm x 105 mm x 30 mm	19.00 g	0.47 dm ³
4099854077944	Verzenddoos 20	242 mm x 82 mm x 49 mm	227.00 g	0.97 dm ³
4099854077951	Verzenddoos 80	260 mm x 182 mm x 127 mm	1095.00 g	6.01 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.