

PRODUKTDATENBLATT LS AY P CP P5 500

CONNECTORS FOR RGBW LED STRIPS IP00 GEN 2 | Verbinder für RGBW LED-Bänder



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

Produktvorteile

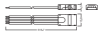
- Einfache Installation des Verbinders, keine manuelle Verdrahtung notwendig
- Werkzeuglose Installation

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	24 V
Nennstrom	4440 mA

Maße & Gewicht



Länge	516,7 mm
Kabellänge	500 mm
Breite	13.8 mm
Höhe	4.5 mm
Leitungsquerschnitt eingangsseitig	0,5 mm ²
Produktgewicht	21,5 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Transparent
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+55 °C	
Betriebstemperaturbereich	-20+55 °C	
Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb	055 %	

Zusätzliche Produktdaten

Zertifikate & Standards

•		CE / UKCA / EAC	
		CE / UKCA	
	Schutzart	IP20	

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
------------------------	-----------

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	CE declaration - LS module
PDF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA declaration - LS module

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	CONNECTORS FOR RGBW LED STRIPS IP00 GEN 2 CP P5 500-de

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854358968	Tasche 2	100 mm x 75 mm x 6 mm	44.00 g	0.05 dm ³
4099854358975	Versandschachtel 50	180 mm x 100 mm x 180 mm	1175.00 g	3.24 dm ³
4099854358982	Versandschachtel 250	520 mm x 195 mm x 210 mm	12200.00 g	21.29 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.