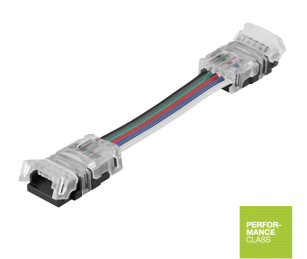


PRODUKTDATENBLATT LS AY P CSW P5 50

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



Anwendungsgebiete

- Allgemeine Innenbeleuchtung

Produktvorteile

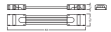
- Einfache Installation des Verbinders, keine manuelle Verdrahtung notwendig
- Werkzeuglose Installation

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	24 V
Nennstrom	4440 mA

Maße & Gewicht



Länge	83 mm
Kabellänge	50 mm
Breite	13.7 mm
Höhe	4.3 mm
Leitungsquerschnitt eingangsseitig	0,5 mm ²
Leitungsquerschnitt ausgangsseitig	0,5 mm ²
Produktgewicht	7,6 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

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Dezember 2024
-----------------------	----------------------------

Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE / UKCA / EAC	
Normen	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 CSW P5 50-de	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854359057	Tasche 2	100 mm x 75 mm x 6 mm	16.20 g	0.05 dm ³
4099854359064	Versandschachtel 50	180 mm x 100 mm x 180 mm	480.00 g	3.24 dm ³
4099854359071	Versandschachtel 500	520 mm x 380 mm x 210 mm	5365.00 g	41.50 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.