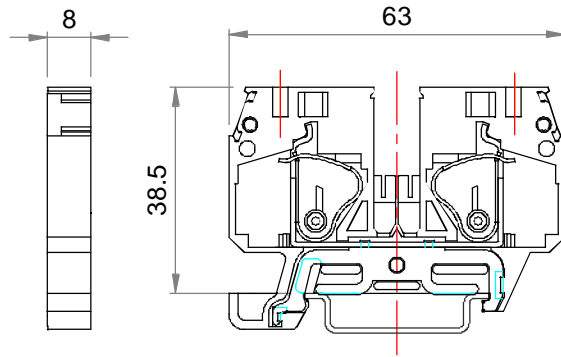


Part number description :

10134350-XXXLF

LF: Lead Free, RoHs compliant, see note

XXX : Color ref or/and version



PN	Colour	Version
10134350-001LF	yellow-green	

TECHNICAL DATA / DIMENSIONS

Dimensions	
Width mm	8.0
Length mm	63.0
Height mm	38.5
Mounting type (EN 60715)	Omega TH35
Technical data	
Insulating material	PA
Self-extinguishing degree acc. to UL94	V0
Rated surge voltage	6kV
Pollution degree	3
Surge voltage category	III
Insulating material group	I
Connection data	
Conductor cross-section solid min/max	1.5 / 10 mm <sup>2</sup>
Conductor cross-section stranded min/max	1.5 / 10 mm <sup>2</sup>
AWG min/max	24-8AWG
Max conductor cross-section stranded with ferrule with plastic sleeve	6 mm <sup>2</sup> / L=18 mm
Max conductor cross-section stranded with ferrule without plastic sleeve	10 mm <sup>2</sup> / L=18 mm
Stripping length	max 18 mm

Note : THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS PER GS-47-0004

APPROVALS



AWG 24-8

EN60947-7-2 6mm<sup>2</sup>

ACCESSORIES

Item	Description
<i>Marking</i>	
10134397-001LF	Blank large marking tags for screwless terminals
10134419-001LF	Vertical marking tags

DIN RAIL system - Mounting and Installation material

10134392-001LF	Steel Omega rail 35/7,5mm - 2mt length
10134393-001LF	Slotted steel Omega rail 35/7,5mm - 2mt length
10134394-001LF	Steel Omega rail 35/15mm - 2mt length
10134395-001LF	Slotted steel Omega rail 35/15mm - 2mt length
10134387-001LF	Angled support bracket
10134389-001LF	End Bracket for TH35 Omega rail -Width 9mm
10134390-001LF	End Bracket for TH35 Omega rail -Width 6mm
10134391-001LF	Fast-snap End Bracket for TH35 Omega rail

Additional items

10134344-001LF	End Plate for Screwless Terminal Block Q - QE 6
----------------	---

spec ref	tolerance std	ISO 406 ISO 1101	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		dr	Aymeric Soudy	13-07-2015	projection	MM	size	A3	scale	1:1	
	surface	ISO 1302	linear	0.X ± 0.3 0.XX ± 0.1 0.XXX ± 0.05	eng	Aymeric Soudy	13-07-2015	product family	DIN Terminal Block	ecn no		rel level		
			angular	0° ± 2°	chr			appr	Aymeric Soudy	13-07-2015	dwg no	10134350	rev	A
					www.fcicon	cat. no.		Product customer drawing			sheet 1 of 1			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.