

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der ebm-papst Landshut GmbH.



Flachstecker passend für Steckhülse 6,3...DIN 46247
Suitable for Tab-Terminal 6.3 x 0.8



X 1:2



Gehäuseoberfläche: verzinkt blank

89	uh	115V~60Hz 80W	Ins. Class H	EM3045LH-69 uh -43	115/120V~60Hz 89W	Ins. Class H	T.P.
End-Nr. end-no	Typ type	Elektrische Daten electrical data		Angaben für zusätzliches Motortypenschild information of additional motorlabel			

Warning: The protection against contact with live and rotating parts and possible moisture has to be provided by the built - in conditions
Achtung! Dieses Erzeugnis ist im Sinne des G1A § 2 (Maschinenschutzgesetz) erst nach Einbau verwendungsfähig
- Sicherheitsnorm DIN 31000 (VDE 1000) beachten -
Temperaturwächter nach VDE 0631 in Motorwicklung ersetzen nicht eine erforderliche Sicherung des Gesamtgerätes

Ausg.1) Fertigzustand		Zul. Abw. ISO 2768-mK	Oberfläche	Maßstab 1:1	Geom.-Schl.:
				Werkstoff	
		Datum	Name	Maßzeichnung Querstromlüfter QLN65/1818 A8-3045LH-69 ...	
		Bearb.	landinge		
		Gepr.	teichner		
		Norm	teichner	Zeichnungsnummer 55416 29089	
		ebmpapst		Z10	Blatt 1
1	002119	10.05.04	lan	Ers.f.:	Ers.d.:
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	DIN_A2



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

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