

Socket - SD-D/SP/LA - 2963307

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Control cabinet socket, for mounting on DIN rails and in the service interface, with spring-cage connection, with light indicator, housing color: green, national version: D



Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	5 pc
Weight per Piece (excluding packing)	77.59 g
Custom tariff number	85366990
Country of origin	Greece

Technical data

Dimensions

Width	45 mm
Height	75 mm
Depth	65.2 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 60 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-20 °C ... 60 °C

General

Nominal voltage U_N	250 V AC
Nominal current I_N	16 A
Status display	Glow lamp or LED with preresistor
Contact material	CuZn37

Socket - SD-D/SP/LA - 2963307

Technical data

General

For country-specific use in	D
Color	green
Insulating material	PA
Standards/regulations	IEC 83
	DIN 49440-1

Connection data

Conductor cross section solid min.	0.2 mm ²
Conductor cross section solid max.	4 mm ²
Conductor cross section flexible min.	0.2 mm ²
Conductor cross section flexible max.	2.5 mm ²
Conductor cross section AWG min.	24
Conductor cross section AWG max.	12
Connection method	Spring-cage connection
Stripping length	8 mm
Screw thread	M3

Standards and Regulations

Standards/regulations	IEC 83
	DIN 49440-1

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27142305
eCl@ss 4.1	27142305
eCl@ss 5.0	27142305
eCl@ss 5.1	27142305
eCl@ss 6.0	27142305
eCl@ss 7.0	27142305
eCl@ss 8.0	27142305

ETIM

ETIM 2.0	EC001325
ETIM 3.0	EC001325
ETIM 4.0	EC001663
ETIM 5.0	EC001663

Socket - SD-D/SP/LA - 2963307

Classifications

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211806
UNSPSC 7.0901	39121406
UNSPSC 11	39121406
UNSPSC 12.01	39121406
UNSPSC 13.2	39121406

Approvals

Approvals


Approvals

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / EAC / EAC

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung 	
Nominal current I _N	16 A
Nominal voltage U _N	250 V

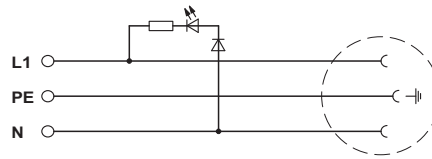
EAC

EAC

Drawings

Socket - SD-D/SP/LA - 2963307

Circuit diagram





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.