

Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschreibenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.



Datenblatt-Nr. 933-116-100 Typenbez.: GSSA 300

DE Version: 00 Erstellt: 2014-11-10 pkuhn Gerätestecker

Seite: 1 von 4

Datenblatt



Produktbeschreibung

Beschreibung Gerätestecker
Typenbezeichnung GSSA 300
Artikel-Nr. 933-116-100
Kontaktart Flachkontakt

Polzahl 2+PE
Anschlußquerschnitt 0,34 mm²

Bauartnorm Industriestandard (9,4 mm)

Farbe Gehäuse schwarz

Technische Daten

Luft-/Kriechstrecken DIN EN 60664-1 (2008/01); VDE 0110-1

Bemessungsspannung 250 V AC/DC

Bemessungsstrom * 6A
Bemessungsstoßspannung 2,5 kV

Verschmutzungsgrad 3 nach DIN EN 60664-1 (VDE 0110-1)

Anschlußart löten
Gehäusebefestigung M3x8 (2x)

Werkstoffe

Kontakt CuZn Kontaktoberfläche Cu/Sn Kontaktträger PA 66

Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529) * IP65 *

Temperaturbereich (Steckerverbinder) -40°C bis +125°C, Derating beachten

Brennbarkeitsklassen

Kontaktträger UL 94 V-2

Zulassungen

VDE VDE-Reg.-Nr.: 1978

UL E95522
CSA 059908_0_000
SEV ESTI: 10.0649

Verpackung

Verpackungseinheit Einzelverp. in Halbschlauchfolie

Zubehör

Steckbar mit / passend zu Leitungsdosen der Baureihen GDS ...

Zubehör gesondert zu bestellen Flachdichtung

730-233-900 für Temp.-bereich: -30°C bis +90°C

Erweiterte technische Daten

Anzugsmoment Befestigungsschraube M3: (35 - 40) Ncm

Datenblatt-Nr. 933-116-100 Typenbez.: GSSA 300

DE Version: 00 Erstellt: 2014-11-10 pkuhn **Gerätestecker** Seite: 2 von 4

^{*} Derating beachten

^{*} nur in ordnungsgemäß montiertem Zustand in Verbindung mit Hirschmann / Lumberg Gegenstück.

Datenblatt



Legende

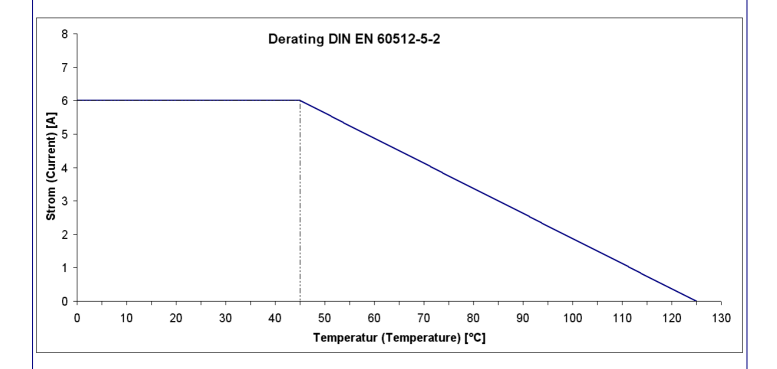
Steckverbinder dürfen nicht unter Last getrennt bzw. gesteckt werden.

Datenblatt-Nr. 933-116-100 Typenbez.: GSSA 300

DE Version: 00 Erstellt: 2014-11-10 pkuhn **Gerätestecker** Seite: 3 von 4

Datenblatt





Standardartikel

Artikel-Nr.		Typenbezeichnung
933-116-100	GSSA 300	

Datenblatt-Nr. 933-116-100 Typenbez.: GSSA 300

DE Version: 00 Erstellt: 2014-11-10 pkuhn Gerätestecker

DE Version: 00 Erstellt: 2014-11-10 pkuhn **Gerätestecker** Seite: 4 von 4