

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. 832-954-999 Typenbezeichung: GSP-U 3000 LO ..

DE Version: 00 2007-06-15 pkuhn 03.09.2009 Seite: 1 von 3

Datenblatt



Produktbeschreibung

Beschreibung Gerätestecker
Typenbezeichnung GSP-U 3000 LO ..

Artikel-Nr. 832-954-..., siehe Standardartikel

Polzahl 3 + PE

Anschlußquerschnitt max. 1,5 mm²
Bauartnorm DIN EN 175301-803

Bauform

Technische Daten

Bemessungsspannung 400V AC/DC

Bemessungsstrom * 16 A; Derating beachten

Bemessungsstoßspannung 6,0 kV Verschmutzungsgrad 3 Anschlußart löten

Werkstoffe

Kontakt CuZn

Kontaktoberfläche siehe Standardartikel

Kontaktträger PA 66 GF

Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529) * IP65 *

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

* ungesteckt und gesteckt. Gesteckt nur in ordnungsgemäß verschraubtem Zustand in Verbindung mit Hirschmann Gegenstück

Brennbarkeitsklassen

Kontaktträger UL 94 V-0

Verpackung

Verpackungseinheit siehe Standardartikel

Zubehör

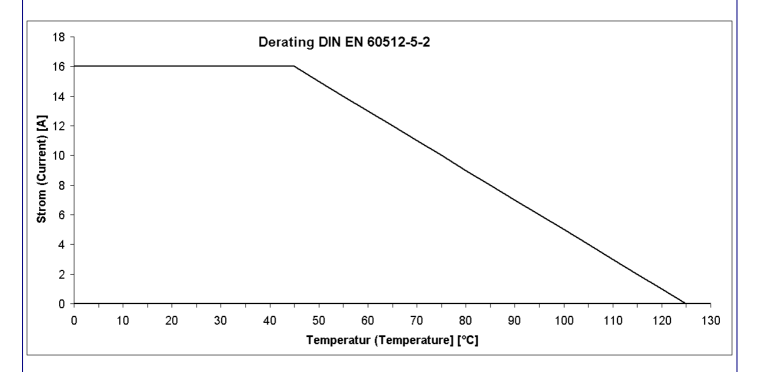
Steckbar mit / passend zu Leitungsdosen der Baureihen: GDM..., GDML..., GDME...

Datenblatt-Nr. 832-954-999 Typenbezeichung: GSP-U 3000 LO ..

DE Version: 00 2007-06-15 pkuhn 03.09.2009 Seite: 2 von 3

Datenblatt





Standardartikel

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung	Kontaktoberfläche	Verpackungseinheit
832-954-200	GSP-U 3000 LO SN	Cu/Sn	1000
832-954-400	GSP-U 3000 LO AU	Cu/Au	1000

Datenblatt-Nr. 832-954-999 Typenbezeichung: GSP-U 3000 LO ..

DE Version: 00 2007-06-15 pkuhn 03.09.2009 Seite: 3 von 3