



Oberfläche:
Surface:

△ = fl. Cu Ni2 Au0,2
Tol: +100/-0%
passiviert

△ = Schichtdickenmesspunkt
coating thickness point

Please note: German is the original language of this document. In case of any conflict with the English translation, the German version will prevail and therefore be the binding one.

BOM

pos.	pc	assembly consists of	part number	material	plating
10	1	contact socket 2 mm	60.271.11	brass	gold plated
20	1	contact tension spring	B2.032.00	copper	n/a

Technische Spezifikation:
technical specification:

Maßzeichnung
scale drawing

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte im Fall der Patenterteilung oder GM - Eintragung vorbehalten.

Alle Maße ohne Einheiten in mm
All dimensions without unities in mm

Transferand duplication of this base, utilization and communication of the contents are not permitted, until expressly conceded. Violation will result in a claim for damages. All rights reserved in case of a patent or GM registration.

Maßstab / scale Zeichnungsnummer / drawing number
5:1 138098

Index	Change order-no.	Date	Name	Date	Name	Benennung / discription
001	4700	20.11.18	Kress	19.11.2018	Maier	Kontaktbuchse 2 mm, crimp 2,5 - 4,0 mm ² Contact Socket 2 mm, crimp 2.5 - 4.0 mm ²
						Teilenummer / part number 60.272.11 60-0272-011-000
24.02.2015 Apfelbeck Date Name Date Name						Gewicht / weight 1.407 g Werkstoff siehe Tabelle / material see table
Creator Approved						P. 1 of 1 Ausgabedatum / issue date

Y7-0339-000-000

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Circular Metric Connectors](#) category:

Click to view products by [TE CONNECTIVITY](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[600X518037X](#) [6STD15PCR99B70A](#) [8R4000A16M020](#) [8R5000A16M005](#) [1200910002](#) [1203580030](#) [1200910008](#) [1200910011](#) [1300140094](#)
[130203-0054](#) [1300140026](#) [1300150099](#) [RF-12S1N8A90DU](#) [1-3637-600-5205](#) [1612618](#) [21036836414](#) [8R4006A16M010](#) [8R5006A18A120](#)
[1604232](#) [1R3006A20M005](#) [RF-12P1N8A80DU](#) [RF-12P1N8A90DU](#) [41-40011](#) [42-01015](#) [4-22279-4](#) [4-22281-1](#) [4-22284-9](#) [43-00113](#) [43-](#)
[01088](#) [43-01203](#) [41-40013](#) [42-00008](#) [43-00343](#) [43-01032](#) [43-01162](#) [43-10000](#) [600X518050X](#) [SACC-DSI-FS-5P-PG9-L180 SC](#)
[8R5006A16M020](#) [8R5006A16M005](#) [8R4000A16M010](#) [6-22279-3](#) [1605332](#) [N03FA03144](#) [1300140077](#) [43-01338](#) [XS2RD4265](#) [XS2R-](#)
[D426-1](#) [XS8A-0441](#) [859RD04-103R004](#)