

Produktdatenblatt

DIN 41612 Shroud C/R,
Art. Nr. 115-15302



Abbildung ähnlich



Rechtwinklig

- für Leiterplattendicke 3.2 mm
- für Pfostenlänge 17 mm
- C/R



» zum Produkt auf www.ept.de



» zur Produktgruppe DIN 41612

Produktdatenblatt

DIN 41612 Shroud C/R,
Art. Nr. 115-15302



Technische Daten

Grundlagen

Spezifikation	IEC 60603-2 (DIN 41612)
Betriebstemperatur	-55°C bis +125°C

Material

Isolierkörper	PBT glasfaserverstärkt, UL 94 V-0
---------------	-----------------------------------

Mechanisch

Rastermaß	2.54 mm
-----------	---------

Zulassungen / Konformität

Umwelt	RoHS konform
--------	--------------

Produktdatenblatt

DIN 41612 Shroud C/R,
Art. Nr. 115-15302



Zeichnungen

Die Kundenzeichnungen sowie 3D-Daten zu diesem Produkt können Sie hier herunterladen:

[» PDF](#)

[» 3D IGES](#)

[» 3D STEP](#)

[» 3D PDF](#)