

# Produktdatenblatt

## DIN 41612 Shroud VME, Art. Nr. 315-15401

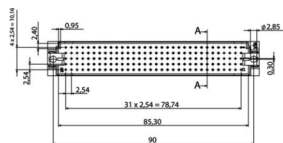


Abbildung ähnlich



Rechtwinklig

- für Leiterplattendicke 3.4 mm
- Pfostenlänge 17 mm
- x = 6 mm



» zum Produkt auf [www.ept.de](http://www.ept.de)



» zur Produktgruppe DIN 41612

---

## Technische Daten

### Grundlagen

---

Spezifikation	IEC 61076-4-113
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 VME,  
Art. Nr. 315-15401

---



## Zeichnungen

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

[» PDF](#)