

Sommario

VN453 3

VN453Quality in Electronic
Manufacturing

Documento:	VN453		
Descrizione:	Caratteristiche VN453		
Redattore:	Riccardo Furlato		
Approvatore	Gabriele Bazzi		
Link:	http://www.qem.eu/doku/doku.php/vedi_not/vn453		
Lingua:	Italiano		
Release documento	Descrizione	Note	Data
01	Nuovo manuale		30/07/2014

Schede tropicalizzate.

Le schede elettroniche che costituiscono il dispositivo QEM, sono trattate con la vernice isolante KF1280, avente le seguenti caratteristiche:

- Tenuta in temperatura: $-55^{\circ}\text{C} \div +130^{\circ}\text{C}$
- Rigidità dielettrica: minimo 100 KV/mm
- Resistività trasversale: $1 \times 100.000.000.000.000$ (ohm/cm²)/cm

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.