



VAMP-TECH spa

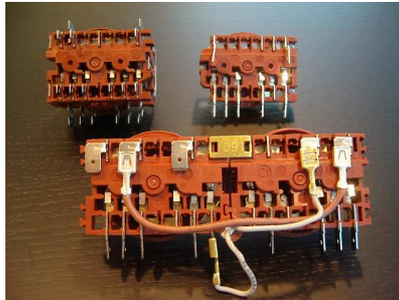
Sede: Via delle Industrie 10/12
 20040 BUSNAGO MI - Italy
 Tel. 039.6957821 (5 linee r.a.)
 Fax 039.6820563

RTI für PA66 mit rotem Phosphor

Vamp Tech hat vor kurzem bei UL den RTI-Wert des VAMPAMID 66 2530 V0 P (PA66 25% Glasfaser U94 V0) erhalten.

Die Elektrischen Werte belaufen sich auf 120°C, hier mit ist die Vollständigkeit der Prüfung nach UL94 V0 bei 0,8mm und einem CTI von >400 Volt beschlossen.

Das VAMPAMID 66 2530 V0 P ist seit langem ein Standardprodukt welches internationale Kunden der Elektro,- Hausgeräte,- und Elektronikbranche im Einsatz haben.



QMFZ2 Component - Plastics

Thursday, November 19, 2009

E140692

VAMP-TECH SPA

VIALE DELLE INDUSTRIE 10/12 BUSNAGO MI 20040 IT

Material Designation: **VAMPAMID 66 2530 V0 P**

Product Description: Polyamide 66 (PA66), furnished as pellets.

| Color | Min. Thick. (mm) | Flame Class | HWI | HAI | RTI Elec | RTI Imp | RTI Str | IEC GWIT | IEC GWFI |
|--------|------------------|-------------|-----|-----|----------|---------|---------|----------|----------|
| NC, BK | 0.8 | V-0 | 2 | 0 | 120 | 105 | 120 | - | - |
| | 1.5 | V-0 | 1 | 0 | 120 | 105 | 120 | - | - |
| | 3.0 | V-0 | 1 | 0 | 120 | 115 | 130 | - | - |

CTI: 1 IEC CTI (V): - HVTR: 2 D495: 5 IEC Ball Pressure (°C): -

Dielectric Strength (kV/mm): - Volume Resistivity (10^xohm-cm): - Dimensional Stability(%): -
ISO Tensile Strength (MPa): - ISO Flexural Strength (MPa): - ISO Heat Deflection (°C): -
ISO Tensile Impact (kJ/m²): - ISO Izod Impact (kJ/m²): - ISO Charpy Impact (kJ/m²): -

Report Date: 1/10/1992

Underwriters Laboratories Inc®

UL94 small-scale test data does not pertain to building materials, furnishings and related contents. UL 94 small-scale test data is intended solely for determining the flammability of plastic materials used in components and parts of end-product devices and appliances, where the acceptability of the combination is determined by ULI.