

## M23 P 4 + 3 + PE Macho - C

Identificación

Categoría: Insertos Series: **Circulares M23** 

Identificación: **Poder** Elemento: Insertos

Versión

Método de terminación: Terminación de crimpado

Genero: Macho Número de contactos: 8

Número de contactos de señal: 4 Número de contactos de poder:

**Detalles:** Por favor ordenar contactos por separado

4x 2 mm 4x 1 mm

Cracterísticas técnicas

Area transversal del conductor: 0.14 ... 4 mm<sup>2</sup>

Corriente nomianl (señal): 8 A Voltage nominal (señal): 300 V 2.5 kV Voltage de impulso nominal (señal): Grado de contaminación (señal): Corriente nominal (poder): 28 A Voltage nominal (poder): 600 V Voltage de impulso nominal (poder): 4 kV Grado de contaminación (poder): 3

Resistencia de aislamiento: >1013 Ω Limitar la temperatura: -40 ... +125 °C

Ciclos de vida: ≥500 Test voltage Ur.m.s. 4 kV

Propiedades del material

Poliamida (PA) Material (Inserto):

Color (inserto): Azul

Clase de inflamabilidad del

V-0 material según. según UL 94 RoHS: **Cumple Estatus ELV: Cumple** China RoHS

**REACH Annex XVII substances:** No **REACH ANNEX XIV substances:** No **REACH SVHC substances:** No

**Especificaciones y aprobaciones** 

UL 1977 ECBT2.E235076 UL / CSA:

Información comercial

5 Tamaño del paquete: 7.9 g Peso Neto: País de origen: Alemania Número de tarifa de aduana europea: 85366990

eCl@ss: 27440223 Inserto de contacto para conectores circulares



No. parte 09 15 608 3001

