

Peltierelement / Peltier Modul UEPT-240-197-080C200S

Elektrische Spezifikation (Electrical specification)

Spannung (U_{max}): 17.8 V

(Voltage (U_{max}): 17.8 V)

Strom (I_{max}): 8.0 A

(Current (I_{max}): 8.0 A)

Innenwiderstand (R_{AC}): 1.40 – 1.71 Ω

(Internal resistance (R_{AC}): 1.40 – 1.71 Ω)

Thermische Spezifikation (Thermal specification)

Wärmeleistung (Q_{c max}): 52 W

(Heat output (Q_{c max}): 52 W)

Betriebstemperatur (T_{max}): 170°C

(Operating temperature (T_{max}): 170°C)

Max. ΔT: 91K (@Th 50°C)

(Max. ΔT: 91K (@Th 50°C))

Besonderheiten Special features

Ausführung: zweistufiges Peltierelement

(Execution: two - stage Module)

Anschlussleitung: Teflon - Litze

(Connecting cable: Teflon - Wire)

Versiegelung: Silikon

(Sealing: Silicone)

RoHS - konform

(RoHS compliant)

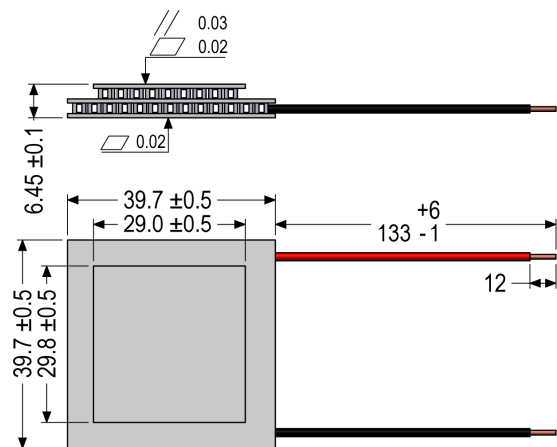
Bestellinformation (Order information)

Art.Nr.: 92201

(Part No.: 92201)

Bestellbezeichnung: UEPT-240-197-080C200S

(Order designation: UEPT-240-197-080C200S)



Stand 08/2019

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Millimeter (mm) / Specifications subject to change without notice. Dimensions in Millimeter (mm)