

BASE MÚLTIPLE 2 TOMAS CON SALIDA USB A + USB C PD 20W



Caja

LARxBASExALT: 8.3 x 6 x 16 cm
EAN: 8436585381784
PESO BRUTO: 0.155 kg
PESO NETO: 0.15 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 10
LARxBASExALT: 32 x 28 x 9.5 cm
DUN14: 28436585381788
PESO BRUTO: 1.56 kg
PESO NETO: 1.5 kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE: 50
LARxBASExALT: 50 x 30 x 35 cm
DUN14: 18436585381781
PESO BRUTO: 9.9 kg
PESO NETO: 8.5 kg

TMUAD302

Base múltiple 2 tomas con salida UBS A + USB C PD 20W

1. Base múltiple de alimentación de CA de 2 tomas.
2. Voltaje de entrada: CA 100 – 250V 50/60 Hz.
3. Potencia nominal: CA 250V / 16A Máx.
4. Salida tipo C: 5V 3 A, 9V 2.22 A, 12V 1.66 A (máx. 20W). Salida USB QC 3.0: 5V 3 A, 9V 2 A, 12V 1.5 A (máx. 18W). Tipo C + salida USB: 5V 3.6 A (máx. 18 W).
5. Estándar Schuko para el mercado europeo.