

DATOS TÉCNICOS
TECHNICAL DATA

Referencia de producto	2503-N
Product reference	2503-N
Descripción	Base 3 tomas 16A con toma de tierra
Description	Multiplesocket 3-Schuko outlets 16A with earth
Peso neto (Kg)	0.2306
Net weight	0.2306
ETIM 9.0	EC000330
Intensidad (A)	16
IEC-Amperage (A)	16
Polos	2P+T
Poles	2P+T
Frecuencia	50Hz
Frequency	50Hz
Voltaje (V)	250
Voltage (V)	250
Color	Negro
Colour	Black
RAL	9011
Interrupor	No
Switch	No
Material	PC
Material	PC
Grado de protección	IP20
Protection degree	IP20
Resistencia al impacto	IK08
Impact resistance	IK08
Uso	Interior
Use	Indoor
Prueba hilo incandescente	750°C Partes activas soportes / 650°C otras partes
Glow wire test	750°C Active Parts Supports / 650°C Other Parts
Ensayo de bola	125°C Partes activas soportes / 70°C otras partes
Ball pressure test	125°C active parts supports / 70°C other parts
Resistencia al aislamiento	5MΩ@500Vdc
Insulating resistance	5MΩ@500Vdc
Potencia max.	3680
Max. power	3680
Rigidez dieléctrica (kV)	2
Dielectric Strength (kV)	2
Temperatura de funcionamiento	-5°C/ 40°C
Operating temperature	-5°C/ 40°C
Temperatura de transporte y almacenaje	-25°C/ 70°C
Transport and storage temperature	-25°C/ 70°C
Alto / High	51
Ancho / Width	220
Profundo / Deep	40



DATOS LOGÍSTICOS
LOGISTICS

Unidad mínima de venta	12
Minimum sales unit	12
EAN Unitario	8429760421153
EAN Unit	8429760421153
Cantidad estuche	12
Quantity inner box	12
EAN Estuche	8429760121152
EAN Inner box	8429760121152
Cantidad caja	36
Quantity master box	36
EAN Caja	8429760721154
EAN Master box	8429760721154
Partida arancelaria	85366990
HS code	85366990

NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES
APPLIED AND CERTIFICATIONS

Normativa	UNE 20315-1-1,UNE 20315-1-2,VDE 0620-1,VDE 0620-2-1,IEC 60884-1 CEE7 SS III
Applied	UNE 20315-1-1,UNE 20315-1-2,VDE 0620-1,VDE 0620-2-1,IEC 60884-1 CEE7 SS III
Directiva baja tensión	-
Low Voltage Directive	-
Directiva Rohs	RoHS 2011/65/UE and modifications
Rohs Directive	RoHS 2011/65/UE and modifications
Certificado de producto	TUV SUD
Product certificate	TUV SUD