

PM1WU2-GR




Basisschutz gegen Überspannungen für Computer und elektronische Geräte

Beinhaltet: Benutzerhandbuch

Technische Spezifikationen

Ausgang

Number of Outlets	1.0
Receptacle Style	CEE 7 Schuko

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50 Hz +/-5Hz
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Maximaler Eingangsstrom	16.0A

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	918Joule
ts_nm_surge_response	1ns
Peak Current Common Mode	24kA
Peak Current Normal Mode	12kA

Abmessungen

Maximale Höhe	100mm, 10.0cm
Maximale Breite	63mm, 6.3cm
Maximale Tiefe	41mm, 4.15cm
Nettogewicht	0.15kg
Versandgewicht	0.23kg
Höhe für Versand	88mm, 8.8cm
Breite für Versand	70mm, 7.0cm
Tiefe für Versand	106mm, 10.6cm
Farbe	White
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	305 x 286 x 134mm

Master Carton Units	12.0
Master Carton Weight	3.0
Anzahl Paletten	1008.0
SCC Codes	1073130433475 7

Umgebung

Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 %
Operating Elevation	0-3000Meter
Lagerungstemperatur	-5 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95% non-condensing %
Storage Elevation	0-4500Meter

Conformance

Begutachtung	CE
Equipment protection policy	Kompletter Nutzungszeitraum: 50.000 Euro
Standardgarantie	Kompletter Nutzungszeitraum (gilt nur für Länder innerhalb der Europäischen Union)

Nachhaltige Offer Status

RoHS	Konform
REACH	REACH: Enthält keine besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC)