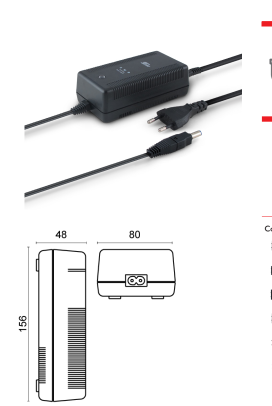


Energia / Alimentatori / Alimentatori uso generico / Tensione regolabile

90W - 15/18/19/20/22/24 Vdc - 5,6A - 6 connettori



	Articolo	d'ingresso	d'uscita	d'uscita	Potenza	EAN Code
	SWD90-40072	230 Vac	15 Vdc	5600 mA	86W	8 0 17443 617599
INPUT		100-115 Vac	15 Vdc	4000 mA		
		230 Vac	18 Vdc	4700 mA		
N		100-115 Vac	18 Vdc	3300 mA		
=		230 Vac	19 Vdc	4500 mA		
		100-115 Vac	19 Vdc	3100 mA		
		230 Vac	20 Vdc	4300 mA		
		100-115 Vac	20 Vdc	3000 mA		
II		230 Vac	22 Vdc	3900 mA		
OLITBUIT		100-115 Vac	22 Vdc	2700 mA		
OUTPUT		230 Vac	24 Vdc	3500 mA		
		100-115 Vac	24 Vdc	2500 mA		
THE REAL PROPERTY.						

Confezione: Scatola appendibile da 1 pz., Imballo: Scatola da 12 scatole Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1 pz.

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching Costruzione: desktop

Caratteristiche Elettriche

Regolazione uscita: commutatore manuale

Frequenza: 50/60Hz Classe isolamento: II

Potenza: 86W

■ ø5,5x2,1mm

ø7,4x5,0mm

ø5,5x3,3mm

ø4,8x1,7mm

ø6,3x 3,1mm

ø5,5x2,5mm

Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 156 x 80 x 48mm

Raffreddamento: passivo Grado Protezione: IP20

Connessioni: connettore intercambiabile

Cavo d'uscita: integrato 2m

Connettori: 5,5x2,5mm, 5,5x2,1mm, 4,8x1,7mm, 7,4x5,0mm, 5,0x1,0mm,

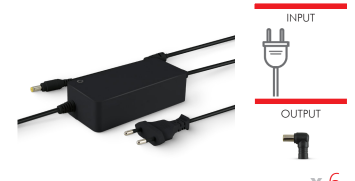
6,3x3,1mm, 5,5x3,3mm

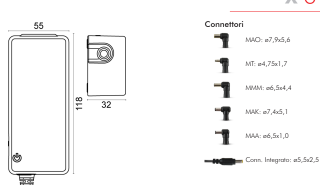
Cavo d'ingresso: separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30°C

90W - 15/16/19,5 Vdc - 4,6A - 6 connettori





Articolo Potenza EAN Code KD5060 100-240 Vac 15, 16, 19.5 Vdc 4620 mA

Confezione: Scatola appendibile da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1 pz.

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching Costruzione: desktop

Caratteristiche Elettriche

Regolazione uscita: commutatore manuale

Frequenza: 50/60Hz Classe isolamento: II Potenza: 90W

Protezioni: sovraccarico, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 118 x 55 x 32mm

Raffreddamento: passivo Grado Protezione: IP20

Colore: Nero

Connessioni: connettore intercambiabile

Cavo d'uscita: integrato 1.8m

Connettori: 7,9x5,6mm, 6,5x4,4mm, 4,75x1,7mm, 7,4x5,1mm, 6,5x1,0mm,

5,5x2,5mm

Polarità: positivo centrale

Cavo d'ingresso: integrato 1.5m da Spina Europa

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40°C

(€ ፮ □