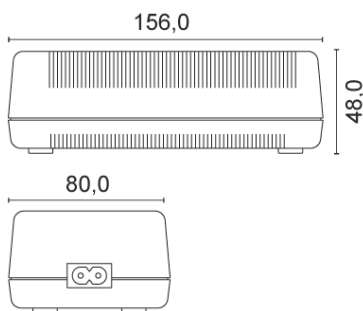


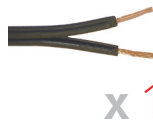
66-76,8W - 12/24Vdc



INPUT



OUTPUT



Connettori



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Potenza	EAN Code
SWD90-41 200L	230 Vac 100-115 Vac	12 Vdc 12 Vdc	5500 mA 4300 mA	66W	
SWD90-42400L	230 Vac 100-115 Vac	24 Vdc 24 Vdc	3200 mA 2300 mA	76.8W	



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

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching
Costruzione: desktop
Tipo regolazione: CV
Classe isolamento: II
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Regolazione di carico: $\pm 5\%$
Regolazione di linea: $\pm 5\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
Ripple: $< 50\text{mV}$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

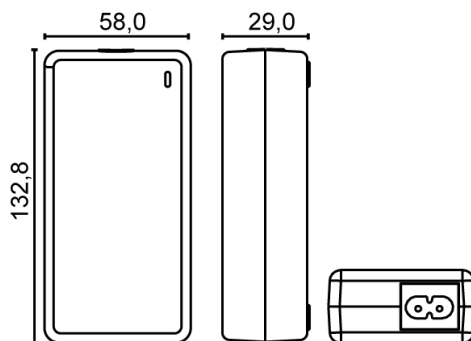
Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 156 x 80 x 48mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Connessioni: fili liberi
Cavo d'uscita: integrato 2m
Connettori: Fili liberi
Cavo d'ingresso: separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-10/30^{\circ}\text{C}$

90W - 19Vdc 4,7A - 1 connettore



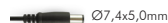
INPUT



OUTPUT



Connettori



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Potenza	EAN Code
KD7038/19	100-240 Vac	19 Vdc	4700 mA	90W	



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
Adatto per: Dell
Tecnologia: switching
Costruzione: desktop
Tipo regolazione: CV
Classe isolamento: II
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: $-10\% +6\%$
Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 90W
Regolazione di carico: $\pm 5\%$
Regolazione di linea: $\pm 5\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
Ripple: $< 300\text{mV}$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 132.8 x 58 x 29mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Nero
Connessioni: connettore fisso
Cavo d'uscita: integrato 1.8m
Connettori: 7,4x5,0mm
Polarità: positivo centrale
Cavo d'ingresso: separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-10/30^{\circ}\text{C}$