

199,2W - 24VDC - CON PFC

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia: switching
Costruzione: da quadro
Classe isolamento: I
Correzione PF: Con PFC
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

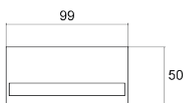
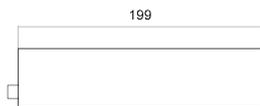
Regolazione uscita: trimmer $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 199,2W
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 199 x 99 x 50mm
Raffreddamento: con ventola
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/40°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	EAN Code
PUF200-24	100-240Vac	24V	8300mA	21.6 - 26.4V	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

200,4W - 12VDC - CON PFC

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia: switching
Costruzione: da quadro
Classe isolamento: I
Correzione PF: Con PFC
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

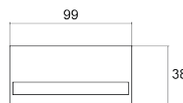
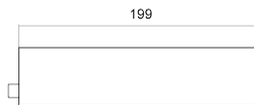
Regolazione uscita: trimmer $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 200,4W

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 199 x 99 x 38mm
Raffreddamento: passivo
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/40°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	EAN Code
PUF200/1-12	100-240Vac	12V	16700mA	10 - 15.5V	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

189,6/199,2W - 12/24VDC - CON PFC

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia: switching
Costruzione: da quadro
Classe isolamento: I
Correzione PF: Con PFC
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

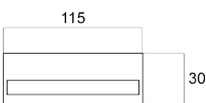
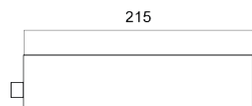
Regolazione uscita: trimmer $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Protezioni: sovrattensione, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 215 x 115 x 30mm
Raffreddamento: passivo
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/40°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
PUF200-12/1	100-240Vac	189.6W	12V	15800mA	

PUF200-24/1	100-240Vac	199.2W	24V	8300mA	
--------------------	------------	--------	-----	--------	--

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

300-312W - 12/24VDC - CON PFC

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia: switching
Costruzione: da quadro
Classe isolamento: I
Correzione PF: Con PFC
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

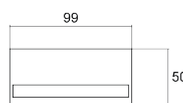
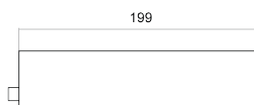
Regolazione uscita: trimmer $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 199 x 99 x 50mm
Raffreddamento: con ventola
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/40°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
PUF300-12	100-240Vac	300W	12V	25000mA	

PUF300-24	100-240Vac	312W	24V	13000mA	
------------------	------------	------	-----	---------	--

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.