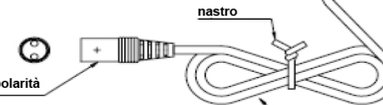


connettore maschio



accoppiamento con inversione di polarità

nastro

cavo rotondo nero con schermatura 1,8 m + 10 cm di lunghezza

set di connettori maschio in sacchetto in PE



**dati tecnici**

**alimentatore a innesto**

tensione di ingresso : 100-240VAC ±10% / 50/60Hz

protezione elettrica principale : switching

protezione elettrica principale : Resistenza in ceramica da 10 Ohm

consumo energetico in stand-by : Ca./ circa 1 W

consumo energetico nominale : Ca./ circa 14 W

valori di uscita

	10%	3	4,5	6	7,5	9	12	V <sub>m</sub>
100 V	1200	1200	1200	900	900	700	700	mA
240 V	1600	1600	1500	1200	1000	800	800	mA

tensione di ripple : < 300 mV

protezione elettrica secondaria : protezione elettronica contro i cortocircuiti

resistenza elettrica : 4 kV principale / secondario

classe di protezione : II

Temperatura di funzionamento : 0°C...+25°C

temperatura di stoccaggio : -25°C...+70°C

netto : 165 g incl. confezione e accessori

contenitore : Contenitore a innesto, nero, tipo 20

materiale del contenitore : Plastica ABS

protezione custodia : IP20

targhetta sul retro : stampa bianca

targhetta sul retro : etichetta nera con stampa bianca

confezione : confezione singola, contenitore pieghevole bianco, circa 100x37x98 mm (LXFXA), in PU: 30 pz.

istruzioni : ---

approvazioni : CE, ITS, GS

standard : IEC/EN61558

indicatore di funzionamento : ---

Gamma applicatore		Dispositivi		Superficie		Scala		Peso	
Per richiesta ANS2236		amovibili				Materiale di lavoro, n. modello			
		2006		Data		XXXX			
		10.11.		Nome		Nome disegno			
				SK		alimentatore a innesto			
						3-12V/ 800mA...1600mA			
						Numero disegno			
						N. parto			
						8C94082		Foglio	
								1	
Versioni		Cambiamento		Data		None		Prog. originale	
								Sostituito da	
								Sostituzione tramite	