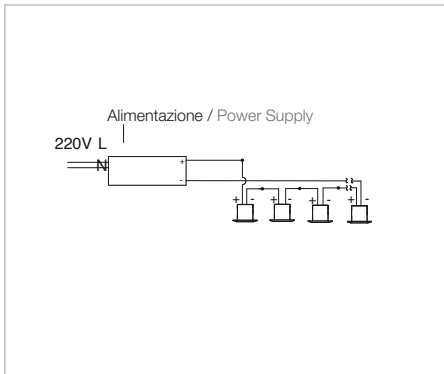
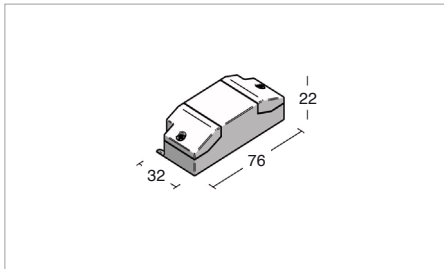


ALIMENTATORI / POWER SUPPLY

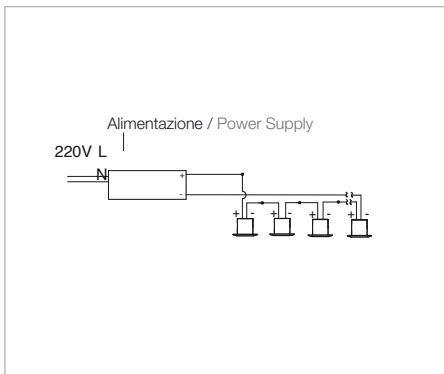
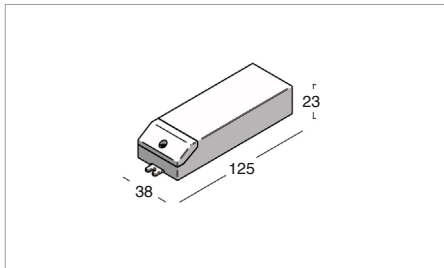
Alimentatori con uscita a corrente costante / Power supplies with constant current output

Code: 330001900 | 350mA max 5W



Tensione alimentazione AC / Mains voltage AC	220/240V
Tensione di alimentazione DC / Mains voltage DC	176/264V
Frequenza di alimentazione / Mains frequency	0/50/60 Hz
Corrente di alimentazione / Mains current	60mA
Fattore di potenza / Power factor	0,5
Massima corrente in uscita / Max output current	350mA
Tensione in uscita / Output voltage	3-16V
Massima tensione a vuoto / Max voltage without load	20V
Potenza in uscita / Output power	5.6W
Temperatura ambiente massima Ta / Max ambient temperature	-10° / +50° C
Temperatura massima su punto Tc / Max temperature in Tc	75°C
Peso / Weight	0.045Kg
IP / IP	20
Installazione / Installation	Indipendente Independent
Classe isolamento / Insulation class	2
Protezioni / Protection	Cortocircuito, Sovraccarico, Circuito aperto, Termica Short circuit, Overload, Open circuit, Cut-out
Conformità alle norme / Complies with	EN61347-2-13 / EN61347- 1 / EN62384 / EN55015 EN61000-3-2 / EN61547

Code: 330002000 | 350mA max 18W



Tensione alimentazione AC / Mains voltage AC	220/240V
Tensione di alimentazione DC / Mains voltage DC	176/264V
Frequenza di alimentazione / Mains frequency	0/50/60 Hz
Corrente di alimentazione / Mains current	100mA
Fattore di potenza / Power factor	0,95
Massima corrente in uscita / Max output current	350mA
Tensione in uscita / Output voltage	12-44V
Massima tensione a vuoto / Max voltage without load	50V
Potenza in uscita / Output power	16W
Temperatura ambiente massima Ta / Max ambient temperature	-10° / +60° C
Temperatura massima su punto Tc / Max temperature in Tc	75°C
Peso / Weight	0.08Kg
IP / IP	20
Installazione / Installation	Indipendente Independent
Classe isolamento / Insulation class	2
Protezioni / Protection	Cortocircuito, Sovraccarico, Circuito aperto, Termica Short circuit, Overload, Open circuit, Cut-out
Conformità alle norme / Complies with	EN61347-2-13 / EN61347- 1 / EN62384 / EN55015 / EN61000-3-2 / EN61547