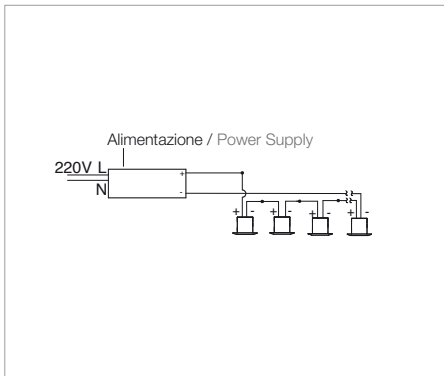
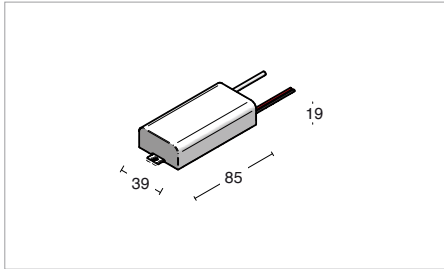


ALIMENTATORI / POWER SUPPLY

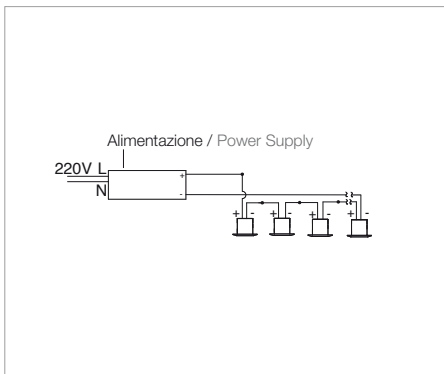
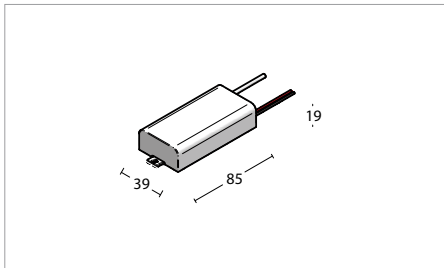
Alimentatori con uscita a corrente costante ip65 / Power supplies IP65 with constant current output

Code: 330006700 | 350mA max 14W



Tensione alimentazione AC / Mains voltage AC	220/240V
Tensione di alimentazione DC / Mains voltage DC	176/276V
Frequenza di alimentazione / Mains frequency	0/50/60 Hz
Corrente di alimentazione / Mains current	120mA
Fattore di potenza / Power factor	0,85
Massima corrente in uscita / Max output current	350mA
Tensione in uscita / Output voltage	3-40V
Massima tensione a vuoto / Max voltage without load	40V
Potenza in uscita / Output power	14W
Temperatura ambiente massima Ta / Max ambient temperature	-10° / +50° C
Temperatura massima su punto Tc / Max temperature in Tc	75°C
Peso / Weight	0.08Kg
IP / IP	65
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: 330006800 | 500mA max 14W



Tensione alimentazione AC / Mains voltage AC	220/240V
Tensione di alimentazione DC / Mains voltage DC	176/276V
Frequenza di alimentazione / Mains frequency	0/50/60 Hz
Corrente di alimentazione / Mains current	150mA
Fattore di potenza / Power factor	0,85
Massima corrente in uscita / Max output current	500mA
Tensione in uscita / Output voltage	3-28V
Massima tensione a vuoto / Max voltage without load	28V
Potenza in uscita / Output power	14W
Temperatura ambiente massima Ta / Max ambient temperature	-10° / +50° C
Temperatura massima su punto Tc / Max temperature in Tc	75°C
Peso / Weight	0.08Kg
IP / IP	65
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