



SHARK 60

Mini trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).

Trasformatore indipendente, IP20. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

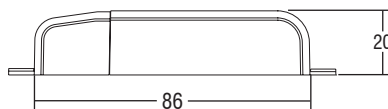
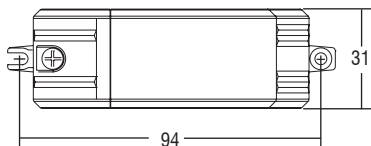
Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm²). Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm.

Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti. Dimensioni ultra compatte.

Protezioni: termica e al corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI: DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

A richiesta disponibile versione a 240 V.



Articolo	Codice	W	Volt V	Hz	ta °C	tc °C	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
SHARK 60	119677	10 ÷ 60	220 ÷ 240	50...60	45	85	Nero	50	30	14,84
SHARK 60	119677B	10 ÷ 60	220 ÷ 240	50...60	45	85	White	50	30	14,84

Trasformatori elettronici



WU 60-105

Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12/24 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

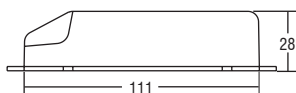
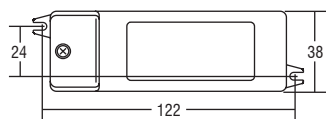
Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 2,5 mm²).

Serracavo su primario e secondario per cavi di dimetro: min. 3 mm - max. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm.

Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.

Protezioni: termica e corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI: DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.



Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
WU 60	119900°	20 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	50	70	0,98	Nero	105	30	16,20
WU 60	119910°	20 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	50	70	0,98	Bianco	105	30	16,20
WU 105	119720	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5	40	75	0,98	Nero	105	30	21,68
WU 105	119776	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5	40	75	0,98	Bianco	105	30	21,68



WU 150

Trasformatori elettronici dimmerabili (regolazione IGBT-TRIAC).

Trasformatore indipendente IP20, per lampade alogene 12 V. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.

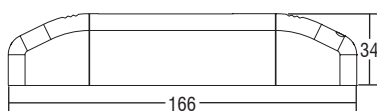
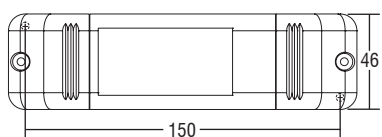
Fornito di coprimorsetto e fissacavo. Morsetti di entrata e uscita contrapposti. Morsetti in ingresso con possibilità di loop sull' alimentazione.

Doppia morsettiera su primario 230 V (sezione morsetto 2,5 mm²). Tripla morsettiera su secondario 12 V (sezione morsetto 2,5 mm²). Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 8 mm. Sguainatura dei cavi max. 18 mm. Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.

Protezioni: termica e corto circuito; contro le extra tensioni di rete; contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI: DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

A richiesta disponibile versione 240 V.



Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
WU 150	119851U	30 ÷ 150	230	12	-20 +50	85	0,98	Bianco	185	25	28,50