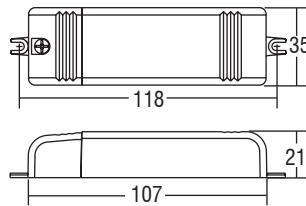


PICO WOLF 60

Mini 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 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.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
PICO WOLF 60	119652A	10 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	45	85	0,98	Nero	50	30	14,27
PICO WOLF 60	119654	10 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5	45	85	0,98	Bianco	50	30	14,27



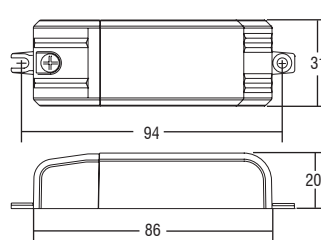
PICO WOLF 105

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 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.

Articolo	Codice	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Colori	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
PICO WOLF 105	119659	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5-12	-20 +55	95	0,98	Nero	80	30	17,80
PICO WOLF 105	119660	20 ÷ 105	230 ÷ 240	11,5-12	-20 +55	95	0,98	Bianco	80	30	17,80

Trasformatori elettronici

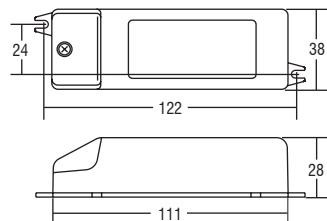


SHARK 60

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.

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	Bianco	50	30	14,84



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 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.

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