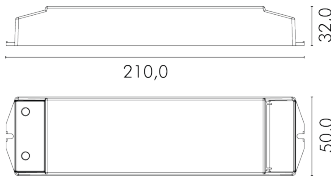


50W - 24VDC - DIMMERABILE DMX - 1 CANALE

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Classe isolamento: II
Correzione PF: Con PFC
Dimmerabile: sì
Dimmerazione: DMX
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 50W
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 210 x 50 x 32mm
Raffreddamento: passivo
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/45°C
Temperatura involucro: 75°C

NOTE

Indirizzo DMX impostabile tramite pulsanti.
Frequenza di uscita PWM selezionabile: 200Hz oppure 1500Hz tramite pulsanti.

Il dispositivo mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

ARTICOLI CORRELATI

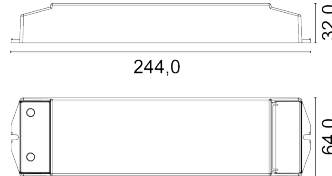
Cavi alimentazione: 23-001WA
Controller: JO-CONTR-414



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL280-64	200-240Vac	24V	2080mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

100W - 24VDC - DIMMERABILE DMX - 4 CANALI

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join
Classe isolamento: II
Correzione PF: Con PFC
Dimmerabile: sì
Dimmerazione: DMX
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 100W
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 244 x 64 x 32mm
Raffreddamento: passivo
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/45°C
Temperatura involucro: 85°C

NOTE

Indirizzo DMX impostabile tramite pulsanti.
Frequenza di uscita PWM selezionabile: 200Hz oppure 1500Hz tramite pulsanti.

Il dispositivo mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

ARTICOLI CORRELATI

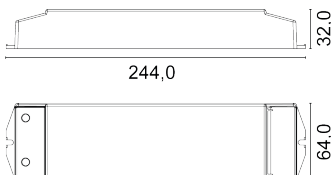
Cavi alimentazione: 23-001WA
Controller: JO-CONTR-414



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL284-64	100-240Vac	24V	4160mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

75W - 24VDC - DIMMERABILE DMX - 4 CANALI

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Classe isolamento: II
Correzione PF: Con PFC
Dimmerabile: sì
Dimmerazione: DMX
Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 75W
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 244 x 64 x 32mm
Raffreddamento: passivo
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temperatura di lavoro: -20/45°C
Temperatura involucro: 85°C

NOTE

Indirizzo DMX impostabile tramite pulsanti.
Frequenza di uscita PWM selezionabile: 200Hz oppure 1500Hz tramite pulsanti.

Il dispositivo mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA
Controller: JO-CONTR-414



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL282-64	100-240Vac	24V	3120mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.