

50W - 24VDC - DIMMERABILE DALI + PULSANTE - 1 CANALE



210.0

CE SELV

IP20 □ ⊕ ♠

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Join Classe isolamento: II Correzione PF: Con PFC Dimmerabile: si Dimmerazione: DALI, Pulsante 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 Colore: Bianco Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

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

NOTE

32,

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

ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA Interruttori: 330-051

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL280-74	200-240Vac	24V	2080mA	8 0 17443 64 1099



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

75W - 24VDC - DIMMERABILE DALI + PULSANTE - 4 CANALI



244.0

CE SELV TO

IP20 □ △ ⊕ 🤼

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Join Classe isolamento: II Correzione PF: Con PFC Dimmerabile: si Dimmerazione: DALI, Pulsante 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 Colore: Bianco Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

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

NOTE

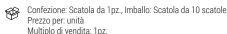
64

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

ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA Interruttori: 330-051

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL282-74	100-240Vac	24V	3120mA	8 0 17443 64 1105



100W - 24VDC - DIMMERABILE DALI + PULSANTE - 4 CANALI



244.0

CE SELV TO

IP20 □ △ ⊕ ♠

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Join Classe isolamento: II Correzione PF: Con PFC Dimmerabile: si Dimmerazione: DALI, Pulsante Grado Protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

CARATTERISTICHE TERMICHE

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

NOTE

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

ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA Interruttori: 330-051

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL284-74	100-240Vac	24V	4160mA	8 0 17443 641112

