



614P

Power Adapter, 100-240 VAC In, 13.5 VDC 2.7A Out

Panoramica

Gli alimentatori della serie 610P sono progettati per fornire corrente a bassa tensione ai moduli di collegamento in fibra ottica standalone.

Caratteristiche del modello

Sono disponibili anche modelli con i connettori per Europa e Regno Unito. Vengono forniti completi di cavi di alimentazione rimovibili di 2 metri di lunghezza. Gli alimentatori possono essere utilizzati con tensioni in ingresso da 100 a 240 V CA.

Dettagli

- Approvazione UL
- Approvazione IEC
- Livello di protezione IP40
- Alimentatori compatti per prodotti in fibra standalone
- Modelli per l'utilizzo nel Regno Unito e in Europa

614P

Power Adapter, 100-240 VAC In, 13.5 VDC 2.7A Out

Specifiche tecniche

Elettrico

Ingresso di rete	230 VAC
------------------	---------

Uscita

Potenza in uscita	13.8 VDC
-------------------	----------

Alimentazione corrente di rete	3 A
--------------------------------	-----

Fisico

Colore	Bianco
--------	--------

Fattore di forma	Adattatore esterno
------------------	--------------------

Regolatorio

Conformità	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
------------	-------------------------



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 23 July 2021 - 9:46