

|   |  |
|---|--|
| <b>Gruppo di continuità APC APC Products</b><br><b>SRT1500RMXLI</b>   |  |
| Codice  | CK196364   |
| EAN   | 0731304340287  |
| Marca   | APC  |
| Part number   | 5280148  |
| Storage unit  |  |
| Unità di vendita  | Cadauno  |
| Confezione  | 1  |
| Imballaggio   | 1  |
| Peso (kg)   | 29.9   |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 102120   |
| <p><b>APC Smart-UPS SRT 1500VA RM 230V</b><br/>   Protezione dell'alimentazione doppia conversione on-line per alte densità con tempo di autonomia scalabile<br/>   Include: CD con software, Communication cable, CD documentazione, Guida di installazione, Guide di montaggio a rack, Parti a montaggio in rack, Rack mounting support rails, Cavo USB, Scheda di garanzia</p> |  |

## SPECIFICHE

|         |          |
|---------|----------|
| Formato | rack     |
| Potenza | 230 watt |
| Marca   | APC      |

|            |              |
|------------|--------------|
| Tecnologia | online (vfi) |
|------------|--------------|

| REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO |         |
|--------------------------------|---------|
| Potenza assorbita in esercizio | 230 W   |
| Tensione di alimentazione      | 230 V   |
| Dimensione                     | 0 "     |
| INFORMAZIONI AMBIENTALI        |         |
| Rumorosità                     | 50 dB   |
| CONNELLITIVITÀ                 |         |
| Serialle Rs-232 C              | No      |
| Scheda di rete                 | No      |
| Usb                            | Si      |
| INCLUSO NELLA CONFEZIONE       |         |
| Cavo Alimentazione             | No      |
| Cavo rete                      | Si      |
| CERTIFICAZIONI                 |         |
| Certificazione C-tick          | No      |
| Certificazione CE              | Si      |
| Certificazione GOST            | No      |
| Certificazione VDE             | No      |
| DIMENSIONI E PESO              |         |
| Altezza                        | 8,5 cm  |
| Larghezza                      | 43,2 cm |
| Peso                           | 29,6 kg |
| Profondità                     | 50,5 cm |
| Altezza rack                   | 2 U     |
| USCITA                         |         |
| Potenza erogata Watt           | 1500 W  |
| Potenza Erogata Va             | 1500 Va |
| Tensione in uscita 220V        | Si      |
| Tensione in uscita 230V        | Si      |
| Tensione in uscita 240V        | No      |
| Frequenza d'uscita Minima      | 50 Hz   |
| Frequenza d'uscita Massima     | 60 Hz   |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Distorsione tensione di uscita (meno del)          | 2 %                              |
| Tipo di forma d'onda                               | SENOIDAL                         |
| Efficienza a pieno carico                          | 90 %                             |
| Valutazione efficienza energetica                  | 0 J                              |
| Tempo d'intervento                                 | 0 ms                             |
| Spine elettriche connettibili                      | 6                                |
| Tipologie spine                                    | IEC 320                          |
| Numero spine telefoniche agganciabili              | 0                                |
| Bypass   | Integrato                        |
| <b>INGRESSO</b>                                    |                                  |
| Tensione in entrata 220V                           | Si                               |
| Tensione in entrata 230V                           | Si                               |
| Tensione in entrata 240V                           | Si                               |
| Campo tensione in ingresso minima                  | 50 V                             |
| Campo tensione in ingresso massima                 | 40 V                             |
| Numero Connettori in ingresso                      | 1                                |
| <b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>                    |                                  |
| Colore   | Nero                             |
| Formato  | Rack                             |
| Destinazione d'uso                                 | Protezione Pc                    |
| Tecnologia   | Online (VFI)                     |
| Protezione circuito                                | Fusibile d'ingresso              |
| Tonalità colore                                    | Scuro                            |
| AVR  | No                               |
| <b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>           |                                  |
| Numero batterie incluse                            | 1                                |
| Tecnologia   | VRLA (Valve Regulated Lead-Acid) |
| Tensione nominale                                  | 230 V                            |
| Capacità   | 0 Ah                             |
| Tempo di ricarica tipico                           | 3 h                              |
| Durata batterie a pieno carico in caso di blackout | 5 min                            |

|   |          |
|---|----------|
| Durata batterie a metà carico in caso di blackout | 13 min   |
| <b>SOLUZIONI</b>                                  |          |
| Scuola Digitale                                   | Generico |