

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC Smart-USV 48 V 3 KW, 600-Wh-LI-Batteriemodul

XBP48RM1U2-LI

### Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

### Hauptmerkmale

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Produkt- oder Komponententyp | Batterie   |
| Anzahl der Rack-Einheiten    | 1U   |
| Batterietyp                  | Li-Ion (Lithium-Ionen)   |
| Geliefertes Zubehör          | Dokumentations-CD<br>Installationsanleitung<br>Rack-Montage-Halterungen<br>Garantiekarte |

### Batterien und Überbrückungszeit

|                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Anzahl der freien Batterieschächte    | 0                               |
| Anzahl der gefüllten Batterieschächte | 0                               |
| Gehäusevariante                       | Eigenständiger Batteriespeicher |
| Batteriespannung                      | 48 V                            |

### Abmessungen

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Farbe          | Schwarz mit silbernem Frontgitter |
| Höhe           | 4,4 cm                            |
| Breite         | 43,2 cm                           |
| Tiefe          | 53,6 cm                           |
| Produktgewicht | 12 kg                             |
| Montagemodus   | Aufbau                            |

### Umgebung

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb    | 0...40 °C                         |
| Betriebshöhe                       | 0 - 10.000 ft                     |
| Relative Luftfeuchtigkeit          | 0...95 % nicht kondensierend      |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung   | -15...45 °C                       |
| Aufbewahrungshöhe                  | 0,0000000000...15240,0000000000 m |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0...95 % nicht kondensierend      |

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

## Verpackungseinheiten

---

VPE 1 Art PCE

---

VPE 1 Menge 1

---

VPE 1 Höhe 24,4 cm

---

VPE 1 Breite 74,9 cm

---

VPE 1 Länge 59,4 cm

---

VPE 1 Gewicht 37 kg

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

Gewährleistung 5 Jahre Reparatur oder Austausch

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Energieeffizient Take-back Transparenz RoHS/REACH

## Ressourcenleistung

Energieeffizientes Produkt

Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil

[Entsorgungsinformationen](#)