

## Eaton 5SC3000IRT



Foto ist repräsentativ

Eaton 5SC USV, 3000 VA, 2700 W, Eingang:  
C20, Ausgänge: (8) C13, (1) C19,  
Baugruppenträger/Tower, 2 HE

### Allgemeine Spezifikation

<b>PRODUKTNAME</b>	Eaton 5SC USV
<b>KATALOGNUMMER</b>	5SC3000IRT
<b>PRODUKT LÄNGE/TIEFE</b>	647 mm
<b>PRODUKTHÖHE</b>	86.2 mm
<b>PRODUKTBREITE</b>	441 mm
<b>PRODUKTGEWICHT</b>	35.3 kg
<b>EINHALTUNG(EN)</b>	CE-Kennzeichnung TUV
<b>ZERTIFIKAT(E)</b>	IEC/EN 62040-1 UL 1778 IEC/EN 62040-2 CE EAC cTUVus
<b>UPC</b>	743172088352

## Additional specifications

**BAUFORM** 482,6 mm (19 Zoll)-Gerät

**GEHÄUSE** Schwarz

**VERPACKUNGSIHALT**

- Eingangskabel
- Rackmount-Kit
- Kabelverriegelung
- USB-Kabel
- Serielles Kabel
- (2) IEC-IEC Kabel
- Schnellstartanleitung
- Sicherheitshinweise,

**PHASE (AUSGANG)** 1

**AUTOMATISCHE AUSSCHALTFUNKTION** Ja

**FARBE** Schwarz

**WIRKUNGSGRAD BEI HÖCHSTLAST** 97

**RACK-MONTAGE-BAUSATZ** Ja

**PHASE (EINGANG)** 1

## Battery

**BATTERIETYP** Bleisäure, wartungsfrei (austauschbar)

**LAUFZEITGRAFIK** \$row.attributeValue.cdata

**BATTERIEWECHSEL** Auswechselbar

**ANZAHL BATTERIEN** 6

**AKKUMANAGEMENT** ABM oder Konstantlademethode (vom Benutzer wählbar), automatischer Batterietest, Tiefentladungsschutz

**BATTERIELEISTUNG** 12 V/9 Ah

**ERWEITERTE AKKUKAPAZITÄT** No

## Communications

**BEINHALTET  
NETZWERKKARTE** Nein

### KOMMUNIKATION

- USB-Port (HID-konform)
- serieller Anschluss RS-232
- Mini-Klemmleiste für Remote On/Off und Remote Power Off
- Kontakte (2 Ausgänge, Optokoppler, RJ)

**ETHERNET-SCHNITTSTELLE** Nein

**BENUTZEROBERFLÄCHE** LCD-Anzeige

**POTENTIALFREIER  
SCHALTKONTAKT** Ja

**ERWEITERUNGSSTECKPLÄTZE** Steckplatz für optionale Kommunikationskarte

**SOFTWAREKOMPATIBILITÄT** Eaton Intelligent Power Manager Eaton Intelligent Power Protector

**SCHNITTSTELLENTYP** Sonstiges

## Electrical output

**STECKDOSEN** (8) C13, (1) C19

**SPANNUNG** 230 V

**LEISTUNG** 2700 W

**AUSGANGSLEISTUNGSFAKTOR** 0,9

**AUSGANGSSPANNUNGSBEREICH** 230 V (+6%/-10%)

**AUSGANGSWELLENFORM** Sinuswelle

**AUSGANGSNENNSPANNUNG** 230 V Standard (220/230/240 V)

**EINSPEISUNGSTYP** 1

**TOPOLOGIE** Line-Interaktiv

**VA WERT** 3000 VA

## Electrical input

**EINGANGSANSCHLUSS** C20

**EINGANGSNENNSPANNUNG** 230 V Standard (220/230/240 V)

**NENNFREQUENZ** 50 bis 60 Hz

**EINGANGSKABELLÄNGE** 1,8 m

**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 184-276 V

**EINGANGSFREQUENZBEREICH** 45–55 Hz (50-Hz-System), 55–65 Hz (60-Hz-System)

## Environmental

**HÖHENLAGE** 3000 m

**GERÄUSCHPEGEL** < 40 dB bei 1 Meter

**TEMPERATURBEREICH** 0 bis 90 % nicht kondensierend

**RELATIVE  
LUFTFEUCHTIGKEIT** 0–90 % ohne Betauung

## Downloads

ZERTIFIZIERUNGSBERICHTE [EU DoC Eaton 5SC](#)

---

---

**PROJEKTNAME:**

**PROJEKTNUMMER:**

**ERSTELLT VON:**

**DATUM:**

---



**Eaton Corporation plc** Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irland  
Eaton.com

© 2025 Eaton. Alle Rechte vorbehalten.

Folgen Sie uns in den sozialen  
Netzwerken und erhalten Sie aktuelle  
Produkt- und Supportinformationen.

