

# Eaton EATS16

Katalognummer: EATS16

Eaton ATS Rack PDU, 1 HE, Eingänge (2) C20, 3,84 kW max, 16 A, 200-240 V, Ausgänge 8XC13:1XC19

## Allgemeine Spezifikation



|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Produktname         | Katalognummer  |
| Eaton ATS PDU       | EATS16         |
| Produkt Länge/Tiefe | Produkthöhe    |
| 430 mm              | 43 mm          |
| Produktbreite       | Produktgewicht |
| 250 mm              | 3.3 kg         |
| Einhaltung(en)      | Zertifikat(e)  |
| CE-Kennzeichnung    | CE             |
| UPC                 |                |
| 743172079404        |                |

## Produktspezifikationen

### Besondere Merkmale

Sichert die redundante Stromversorgung Ihrer IT-Ausrüstung  
Es bietet somit eine Alternative zu den teuren redundanten Stromversorgungen, die von den Herstellern von Netzwerkgeräten angeboten werden  
Kompaktes 1HE-Rackformat  
Nahtlose Umschaltung von einer Stromquelle auf die andere  
LCD-Display mit Messwertanzeige und Konfiguration der Grundfunktionen

### Typ

ATS

### Formfaktor

1U

### Schaltbare Ausgänge

Nr

### Verpackungsinhalt

ATS  
Schnellstartanleitung  
Sicherheitshinweise,  
(2) Eingangskabel C19-C20  
1.8m  
zwei Verriegelungen für Eingangskabel  
Plastikstreifen für die Verriegelung des Ausgangs  
Seriell RS-232-Kabel  
Zubehör für die Rack-Montage

### Betriebstemperatur

0° bis 40°C (32° bis 104°F)

### Montagerichtung

## Downloads

### Zertifizierungsberichte

[EU declaration of conformity Eaton ATS](#)

Waagerecht

Farbe

Schwarz

Eingangsanschluss

(2) C20

Kabellänge

2 m

Leistung

3.84 kW max

Stromstärkewert

16A

Eingangsspannung

200-240V

Phase

Einphasig

Bemessungsfrequenz

50/60 Hz

Stecker

(8) C13, (1) C19

Anzahl der Ausgänge C13

8

Anzahl der Ausgänge C19

1

Anzahl der Ausgänge C20

2

Anzahl der Steckdosen mit Erdungsstift

9

SNMP

Nr

Ethernet-Schnittstelle

Nr

Serielle Schnittstelle

Nein

Massenkonfiguration

N

Elektrische Verbindung

Anschlussleitung mit Stecker

## Beurteilung

lokal

## Befestigungsmaß (metrisch)

43

## Befestigungsmaß (standardisiert)

482,6 mm (19 inch)

## Schaltbar

Nr

## Überspannungskategorie

2

## Ausstattung:

Anzeige

Amperemeter

LED-Anzeige

Befestigungsmaterial

## Kommunikation

No



Eaton Konzern plc  
Eaton-Haus  
30 Pembroke-Straße  
Dublin 4, Irland  
Eaton.com

© 2024 Eaton. Alle  
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene  
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind  
Eigentum ihrer jeweiligen  
Besitzer.



[Eaton.com/socialmedia](https://Eaton.com/socialmedia)