

### Produkttyp-Bezeichnung

### Batteriegehäuse für autarke RTU

Batteriegehäuse zur Aufnahme von zwei Monozellen; Passend für SIMATIC RTU3030C ; Batterien sind extern zu beschaffen und nicht im Lieferumfang enthalten! Hinweis zum Batterietyp im Gerätehandbuch beachten!



### Eignung zum Einsatz

Geeignet für zwei Monozellen. Hinweise im Gerätehandbuch zur SIMATIC RTU3030C beachten!

### Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

2

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Buchsen zum Anschluss an SIMATIC RTU3030C und ein weiteres Batteriegehäuse

### Mechanische Daten

Material

Kunststoff

### Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Lagerung
- während Transport

-40 ... +70 °C

-40 ... +70 °C

relative Luftfeuchte

- bei 30 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal

95 %

Schutzart IP

IP20

### Bauform, Maße und Gewichte

Bauform	kompakt
Breite	45 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	75 mm
Nettogewicht	132 g

#### Weitere Informationen / Internet Links

##### Internet-Link

- zur Webseite: TIA Selection Tool <http://www.siemens.com/tia-selection-tool>
- zur Webseite: IWLAN <http://www.siemens.com/iwlan>
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation <http://www.siemens.com/simatic-net>
- zur Webseite: Industry Mall <https://mall.industry.siemens.com>
- zur Webseite: Information und Download Center <http://www.siemens.com/industry/infocenter>
- zur Webseite: Bilddatenbank <http://automation.siemens.com/bilddb>
- zur Webseite: CAx-Download-Manager <http://www.siemens.com/cax>
- zur Webseite: Industry Online Support <https://support.industry.siemens.com>

##### letzte Änderung:

09.03.2017