



BU-Cover 30mm für ET 200SP Motorstarter zum Schutz von Leerplätzen

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Produktkategorie | Zubehör |
| Produkt-Bezeichnung | BU-Cover 30mm |
| Ausführung des Produkts | zum Schutz von Leerplätzen, 30 mm |
| Produkttyp-Bezeichnung | Abdeckung BaseUnit |

Allgemeine technische Daten

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Produktfunktion | Zubehör |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Schockfestigkeit | 6g / 11 ms |
| Schwingfestigkeit | 15 mm bis 6 Hz, 2g bis 500 Hz |
| RoHS-Richtlinie (Datum) | 15.04.2016 |

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Einbaulage | senkrecht, waagrecht, liegend |
| Befestigungsart | aufsteckbar auf Base Unit |
| Höhe | 135 mm |
| Breite | 30 mm |
| Tiefe | 60 mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|---|
| Umgebungstemperatur | |
| <ul style="list-style-type: none"> während Betrieb während Lagerung während Transport | <p>-25 ... +60 °C</p> <p>-40 ... +70 °C</p> <p>-40 ... +70 °C</p> |

Approbationen/ Zertifikate

| | | |
|-----------------------------|--|-----------------------|
| allgemeine Produktzulassung | EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit) | Konformitätserklärung |
|-----------------------------|--|-----------------------|



[Bestätigungen](#)



| | | |
|---------------------|--------------------|----------|
| Prüfbescheinigungen | Marine / Schiffbau | Sonstige |
|---------------------|--------------------|----------|

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugnis](#)



[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3RK1908-1CA00-0BP0>

CAX-Online-Generator

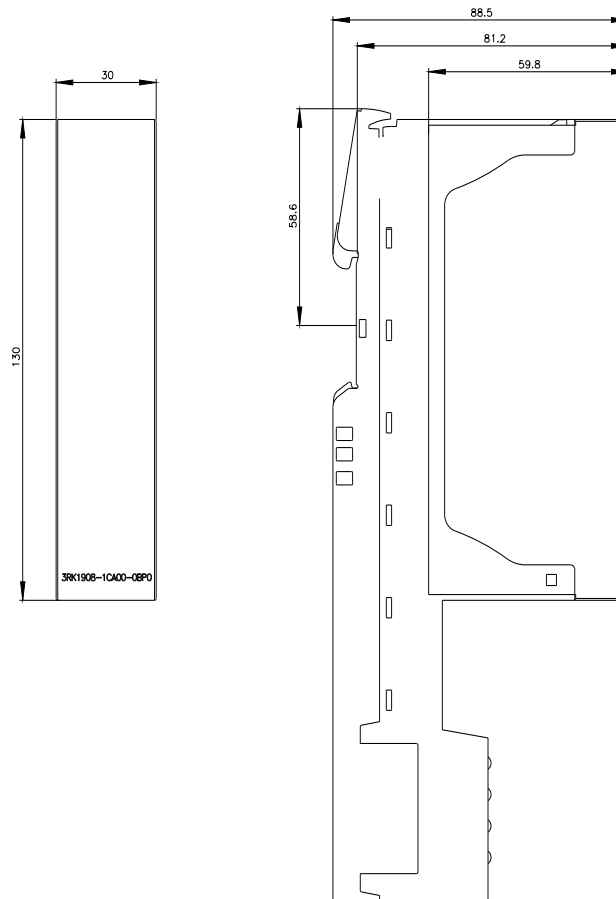
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3RK1908-1CA00-0BP0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1908-1CA00-0BP0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RK1908-1CA00-0BP0&lang=de



letzte Änderung:

07.01.2021 