



Einbauleuchte Blitzlicht, m. eingebauter Blitzelektronik, grün, AC 115 V, Durchmesser 70 mm

| Allgemeine technische Daten  |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| Produkt-Bezeichnung  | Blitzlichtelement                        |                       |
| aufgenommener Strom maximal  | 22 mA                                    |                       |
| Spannungsart der Betriebsspannung  | AC                                       |                       |
| Betriebsspannung   | 115 V                                    |                       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> | 115 V                                    |                       |
| relative positive Toleranz der Betriebsspannung  | 10 %                                     |                       |
| relative negative Toleranz der Betriebsspannung  | -10 %                                    |                       |
| Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009   | P  |                       |
| Befestigungsart  | Bajonett / Einbaumontage                 |                       |
| Material   | PC; PC/ABS; PA                           |                       |
| Farbe  | grün                                     |                       |
| Mechanische Daten  |  |                       |
| Produktbestandteil Leuchtmittel  | Ja                                       |                       |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses  | Schraubanschluss                         |                       |
| Außendurchmesser des Signalsäulenelements  | 75 mm                                    |                       |
| Leuchtmittel   |  |                       |
| Ausführung des optischen Signals   | Blitzlicht                               |                       |
| Art des Leuchtmittels  | Xenon-Gasentladungslampe                 |                       |
| Lichtstärke  | 17 364 cd                                |                       |
| Blitzfrequenz  | 1 Hz                                     |                       |
| Anzahl der Blitze des Lichtelements  | 4 000 000                                |                       |
| Umgebungsbedingungen   |  |                       |
| Umgebungstemperatur während Betrieb  | -20 ... +50 °C                           |                       |
| Schutzart IP   | IP65                                     |                       |
| Tiefe  | 31 mm                                    |                       |
| Höhe   | 66 mm                                    |                       |
| Breite   | 75 mm                                    |                       |
| Approbationen/ Zertifikate   |  |                       |
| allgemeine Produktzulassung  | EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit) | Konformitätserklärung |

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



[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?mlfb=8WD5340-0CC>

CAX-Online-Generator

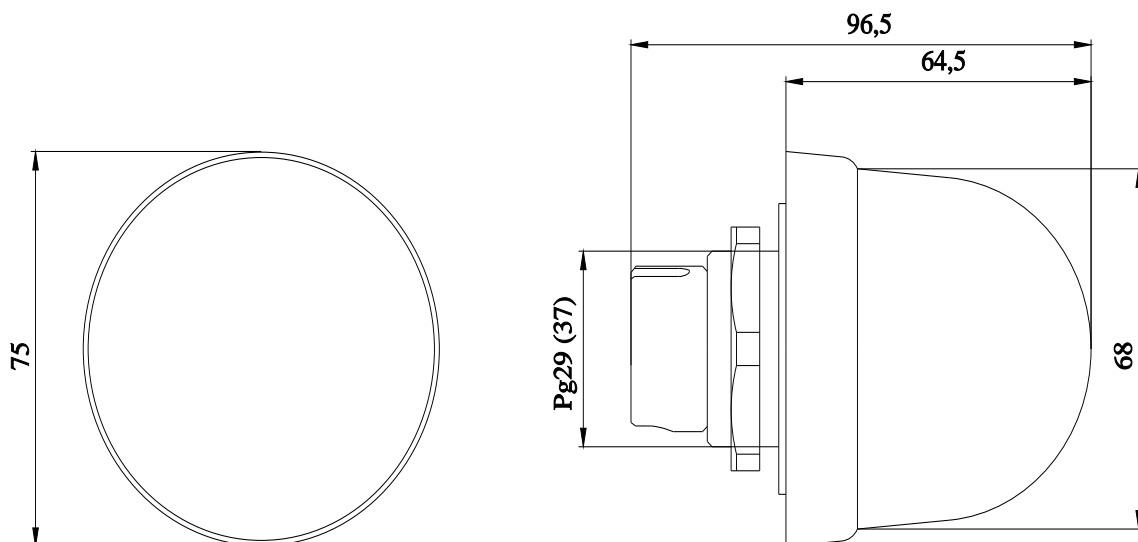
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD5340-0CC>

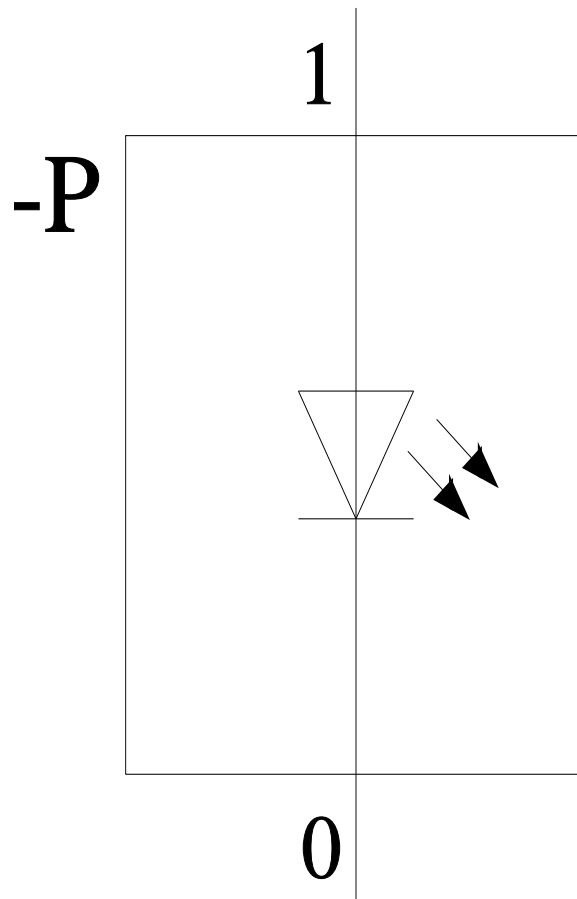
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD5340-0CC>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD5340-0CC&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD5340-0CC&lang=de)





letzte Änderung:

23.12.2020 