

SENTRON, Zylindersicherungshalter, 10x38 mm, 2-polig, In: 25 A,
Ue DC: 1000 V, LED Signalmelder, für Photovoltaik- Anwendung



Ausführung

Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zylindersicherungshalter
Ausführung des Produkts	LED Signalmelder, für Photovoltaik-Anwendung

Allgemeine technische Daten

Polzahl	2
Baugröße des Sicherungseinsatzes	10x38 mm

Versorgungsspannung

Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	25 A
Betriebsspannung	
• bei DC / Bemessungswert	1 000 V
Schutzart IP	IP20

Mechanischer Aufbau

Höhe	85 mm
Breite	36 mm
Tiefe	65 mm
Nettogewicht	123 g

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

F
F

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
------------------------------------	------------------------------	------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NW7024-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NW7024-4>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NW7024-4

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



