

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung



MV500 Einbau-Ringlicht IR Basic

Einbauringlicht infrarot (850 nm) inkl. Polfilter für Beleuchtung und Objektiv

MV500 Einbau-Ringl. IR BASIC für MV500-Geräte (MLFB: 6GF3540-0CD10, -0GE10, 6GF3550-0CD10, -0GE10; 6GF3560-0HE10, -0LE10)
Leuchtmittel: LED 850 Nm, Leuchtweite bis 0.8 M; Montage Material beiliegend; Verwendung mit Schutz-Tubus (MLFB: 6GF3540-8AC11).

Eignung zur Verwendung

segmentweise schaltbare Beleuchtung

Eignung zum Einsatz

Für Leuchtweiten bis 0,6 m und einer Blitzdauer von 20 us bis 10 ms

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb
- während Lagerung
- während Transport

0 ... 50 °C
-30 ... +70 °C
-30 ... +70 °C

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link

- zur Webseite: TIA Selection Tool
- zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information and Download Center
- zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>
<http://www.siemens.com/codereader>
<https://mall.industry.siemens.com>
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>
<https://sie.ag/2QdlxcP>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

20.05.2021