

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



illuminatore ad anello per campo lontano, IR 24 V

illuminatore ad anello esterno a infrarossi (850 nm)

luce anulare a LED IR MV400 trasparente dispositivo di illuminazione: LED 850 nm; portata dell'illuminazione: 500mm ... 3000mm, per SIMATIC MV420 e MV440, adatta per protezione obiettivo custodia: 6GF3440-8AC11-8AC12, -8AC13-8AC21; idoneo per portalamпада: 6GF3440-8CD01; alimentazione di tensione 24V; adatta per cavo per lampade: 6GF3440-8BC4, 6GF3440-8BD1; dimensioni: 142x 142x 43 mm (LaxAxP), grado di protezione IP67.

idoneità all'impiego

Per portate dell'illuminazione da 0,5 a 3 m e una durata del flash fino a 10 ms

idoneità all'impiego

per il montaggio con piastra di montaggio 6GF3440-8CD01 su MV440

dati meccanici

materiale

metallo

colore

nero

forma costruttiva, dimensioni e pesi

altezza

43 mm

diámetro

142 mm

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori
- alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool
- alla pagina web: Comunicazione industriale
- alla pagina web: Banca dati di immagini
- alla pagina web: Download Manager CAx
- alla pagina web: Industry Online Support

<https://sie.ag/2QdlxcP>

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>

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

<http://automation.siemens.com/bilddb>

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

<https://support.industry.siemens.com>

Ultima modifica:

27/11/2023 