

### designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



### illuminatore a pannello 20x20cm, 24V

illuminatore a pannello esterno, bianco

MV500 superficie LED bianco diffusa superficie luminosa: 20cm x 20cm; portata dell'illuminazione: 0mm..2000mm; dispositivo di illuminazione: LED 850 nm; grado di protezione IP67; per SIMATIC MV500 esterno, alimentazione di tensione 24 V; portalamпада: 6GF3500-8CD dimensioni: 220x 240x 22mm (LaxAxP); dotazione di fornitura: pannello luminoso e 10m di cavo M16 con estremità aperta; dotazione di fornitura: pannello luminoso;

idoneità all'impiego

modalità intermittente tramite segnale MV500-STROBE, senza modalità flash

idoneità all'impiego

per MV500

### tensione di alimentazione, corrente assorbita, potenza dissipata

tipo di tensione / della tensione di alimentazione

DC

tensione di alimentazione / con DC

24 V

corrente assorbita / max.

2000 mA

potenza dissipata [W] / max.

30 W

### dati meccanici

materiale

metallo/PMMA

colore

nero

### forma costruttiva, dimensioni e pesi

larghezza

222 mm

altezza

240 mm

profondità

22 mm

peso netto

1570 g

### ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- 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://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