

### designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



### tubo di protezione obiettivo MV500 in vetro, rosso, corto

tubo di protezione obiettivo con disco frontale in vetro e filtro rosso

MV500 tubo di protezione IRUVcut grado di protezione IP67 per dispositivi MV500  
 vetro frontale: IRUVcut / vetro custodia: metallo per lunghezza obiettivo senza /  
 con illuminatore ad anello da incasso 48,5mm / 23,9mm per larghezza obiettivo  
 senza / con illuminatore ad anello da incasso 60,4mm / 41,6mm adatto per obiettivi  
 (MLFB): 6GF9001-1BL01,...-1BF01, ...- 1BG01,...- 1BH01,...- 1BJ01 6GF3540-  
 8EA03-0LL0; lampade appropriate (MLFB): 6GF3540-8DA33, ...8DA41, ...8D42;  
 LaxAxP (esterno, mm) 65x65x65 dotazione di fornitura: tubo di protezione con O-  
 Ring montat(\*)

idoneità all'impiego

Per obiettivi fino a 57 mm di lunghezza

idoneità all'impiego

per MV500 con obiettivo 6GF9001-1BL01, ?1BF01, ?1BG01, ?1BH01, ?1BJ01,  
 6GF3560-8EA??, 6GF3540-8EA01, -8EA02, -8EA03, -8EA04

### dati meccanici

materiale

alluminio/PMMA

colore

nero

### condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio
- durante l'immagazzinaggio
- durante il trasporto

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

### forma costruttiva, dimensioni e pesi

altezza

66 mm

diametro

65 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