SIEMENS

Foglio dati 6GF3540-8AC11

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



tubo di protezione obiettivo MV500 in vetro, senza filtro, corto

Tubo di protezione obiettivo con disco frontale sostituibile in vetro

tubo di protezione MV500 GLASS grado di protezione IP67 per dispositivi MV500 vetro frontale: GLASS 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 montato e diaframma;

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/vetro
colore	nero
condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
durante l'esercizio	0 50 °C
 durante l'immagazzinaggio 	-30 +70 °C
durante il trasporto	-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 	https://sie.ag/2QdlxcP
• alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964
 alla pagina web: Comunicazione industriale 	http://www.siemens.com/codereader
 alla pagina web: Banca dati di immagini 	http://automation.siemens.com/bilddb
 alla pagina web: Download Manager CAx 	http://www.siemens.com/cax
 alla pagina web: Industry Online Support 	https://support.industry.siemens.com

Ultima modifica:

27/11/2023

