

cappucci per penna Touch ELO, cappucci di ricambio per sistema con penna touch per touchscreen capacitivi e resistivi , dotazione di fornitura: 5 pz. cappucci per penna Touch



Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Cappucci per penna Touch
Elementi di comando	
Forma costruttiva/design	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Standard</li> </ul>	Si; cappuccio a vite speciale per sistema touch universale
Tipo di montaggio	
Montaggio diretto / a parete	Si; utilizzabile per sistema a penna touch ELO
Norme, omologazioni, certificati	
Conformità a RoHS	Si; Inserto filettato punta vite - in conformità all'articolo 33 del regolamento REACH informiamo la nostra clientela, che l'inserto filettato fornito contiene una sostanza dell'elenco delle sostanze candidate REACH (SVHC). In questo caso si tratta della sostanza piombo. Numero CAS: 7439-92-1 / numero EC: 231-100-4
Condizioni ambientali	
adatto per l'impiego all'interno	Si
Idoneità all'impiego in ambiente esterno	Si; a causa di differenti fattori ambientali adatto solo con limitazioni; il ciclo di sostituzione potrebbe essere più breve
Temperatura ambiente in esercizio	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	-40 °C; Con temperature inferiori ai 10 °C fino a oltre 30 °C, si consiglia l'utilizzo di appositi guanti
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	80 °C; Con temperature inferiori ai 10 °C fino a oltre 30 °C, si consiglia l'utilizzo di appositi guanti
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	-40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	80 °C
Umidità relativa	
<ul style="list-style-type: none"> <li>In esercizio, max.</li> </ul>	95 %
Accessori	
fa parte del prodotto	utilizzabile per sistema a penna touch ELO
Meccanica/materiale	
Materiale	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Plastica</li> </ul>	Si; cappuccio speciale solo per i sistemi touch resistivi e capacitivi
<ul style="list-style-type: none"> <li>Alluminio</li> </ul>	Si
Colore	Colori alluminio
Coppie/forze	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Coppia di serraggio, max.</li> </ul>	Serraggio manuale
Dimensioni	
Altezza	8 mm
Diametro	8 mm
Pesi	

Peso (senza imballo)	0,8 g
peso (con imballo)	1,7 g
<b>Dotazione di fornitura</b>	
Quantità di fornitura in pezzi	5; Cappucci per penna touch
<b>Varie</b>	
Prodotti commerciali	SI; cappuccio di ricambio per penna touch ELO
Nome del produttore	QUERUM products UG
Indirizzo del produttore	Wirtsstr. 23, 85110 Kipfenberg-Böhming, Deutschland
contatto del costruttore	e-mail: querumproducts@web.de
Apparecchi di destinazione	per i comuni sistemi touch capacitivi e resistivi
Avvertenza:	Per scopi commerciali

<b>Classificazioni</b>			
		<b>Versione</b>	<b>Classificazione</b>
	eClass	14	27-33-02-92
	eClass	12	27-33-02-92
	eClass	9.1	27-33-02-92
	eClass	9	27-33-02-92
	eClass	8	27-24-92-03
	eClass	7.1	27-24-92-03
	eClass	6	27-24-92-03
	ETIM	10	EC002584
	ETIM	9	EC002584
	ETIM	8	EC002584
	ETIM	7	EC002584
	IDEA	4	3552
	UNSPSC	15	32-15-17-03

**Ulteriori informazioni**  
 Usable in the following products: Detailed information can be found in the cross-list, which is available for download in the following SIOS note: **40466415**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/document/40466415/status-of-the-simatic-hmi-accessories-and-cross-list-update?dti=0&lc=en-WW>

Ultima modifica: 22/05/2024 