

sistema con penna touch V2A per touchscreen capacitivi o touchscreen resistivi, penna V2A, supporto incluso, da avvitare oppure adesivo, per touchscreen capacitivi e resistivi, dotazione di fornitura: 1 pz. penna touch con cappuccio resistivo/capacitivo, 1 pz. cappuccio resistivo (nella penna touch), 1 pz. cordino, 1 pz. supporto da parete



Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	sistema penna touch universale (resistivo/capacitivo) incl. supporto
Elementi di comando	
Comando touch	
• esecuzione con comando touch assistito (resistivo)	Sì
• esecuzione con comando touch assistito (capacitivo)	Sì
Forma costruttiva/design	
• Standard	Sì; Per applicazioni industriali
• Speciale	Sì; Cappucci di ricambio applicabili alla penna touch
• Ergonomico	Sì; Con supporto
Tipo di montaggio	
Tipo di fissaggio	Supporto da parete montabile mediante disco di montaggio, 2x viti M3 oppure elementi adesivi
Posizione di installazione	Orizzontale
Incasso frontale	Sì; Anche per PRO Extension Unit con apertura di 22,5 mm (da HS01)
Montaggio diretto / a parete	Sì; mediante cordino di sicurezza lungo ca. 60 cm
Grado di protezione e classe di sicurezza	
IP (sul lato frontale)	IP65 (in funzione del montaggio)
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	No; Senza obbligo di marcatura CE
REACH	Sì; 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
Conformità a RoHS	Sì
conformità alla FDA	Sì; gli elementi adesivi allegati sono conformi a RoHS, ma non conformi a FDA§177.2600
Condizioni ambientali	
adatto per l'impiego all'interno	Sì
Idoneità all'impiego in ambiente esterno	Sì; a causa di differenti fattori ambientali adatto solo con limitazioni; il ciclo di sostituzione potrebbe essere più breve
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	-40 °C; Con temperature inferiori ai 10 °C fino a oltre 30 °C, si consiglia l'utilizzo di appositi guanti
• max.	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	
• min.	-40 °C
• max.	80 °C

<b>Umidità relativa</b>	
• In esercizio, max.	95 %
<b>Meccanica/materiale</b>	
Materiale	
• Plastica	SI; incl. cordino di sicurezza
• Acciaio inox	SI; idoneità per alimenti, per l'industria dei generi alimentari e voluttuari
Materiale della custodia (sul lato frontale)	
• Plastica	SI; supporto per penna
Colore	acciaio inox lucido
Colore della custodia (sul lato frontale)	Nero
<b>Dimensioni</b>	
Lunghezza	150 mm
Diametro	14 mm
Diametro della custodia	37 mm; Diametro del supporto da parete
Finestra d'incasso, altezza	39 mm; Altezza del supporto da parete
<b>Pesi</b>	
Peso (senza imballo)	0,13 kg
peso (con imballo)	0,14 kg
<b>Dotazione di fornitura</b>	
Quantità di fornitura in pezzi	1; 1x penna touch, 1x cordino di sicurezza, 1x cappuccio resistivo/capacitivo, 1x cappuccio resistivo (nella penna touch), 1x supporto per montaggio a parete completo
<b>Varie</b>	
Prodotti commerciali	SI; penna touch V2A
Nome del produttore	QUERUM products UG
Indirizzo del produttore	Wirtsstr. 23, 85110 Kipfenberg-Böhming, Deutschland
contatto del costruttore	e-mail: <a href="mailto:querumproducts@web.de">querumproducts@web.de</a>
Apparecchi di destinazione	per i comuni sistemi touch capacitivi e resistivi
Avvertenza:	lunghezza del cavo di collegamento da 55 cm a 62 cm
<b>Classificazioni</b>	

	Versione	Classificazione
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

<b>Approvazioni / Certificati</b>	
other	

[Miscellaneous](#)

<b>Ulteriori informazioni</b>	
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 <a href="https://support.industry.siemens.com/cs/document/40466415/status-of-the-simatic-hmi-accessories-and-cross-list-update?dti=0&amp;lc=en-WW">https://support.industry.siemens.com/cs/document/40466415/status-of-the-simatic-hmi-accessories-and-cross-list-update?dti=0&amp;lc=en-WW</a>	

Ultima modifica: 22/05/2024 

