

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203537



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Modulo TFT 2,4", 320 x 240 pixel, trasmissivo, retroilluminazione a LED, interfaccia: SPI, temperatura di impiego: -20 °C ... 70 °C; colore del telaio (RAL): grigio chiaro (7035)



I vantaggi

- Integrazione semplice e rapida nelle custodie per l'elettronica delle serie ME e ME-IO
- · Affidabilità a lungo termine
- · Telaio in plastica disponibile in diversi colori
- · Ad alta risoluzione
- · Interfaccia comune per l'elettronica

Dati commerciali

Codice articolo	2203537
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACGAAB
Codice prodotto	ACGAAB
GTIN	4055626960821
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30,42 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85312040
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203537



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Display	
Display		
Tipo di display	Display TFT a colori	
Tipologia del display	LCD con retroilluminazione	
Tipo di visualizzazione	trasmissivo	
Tecnologia Panel	TFT	
Diagonale (cm)	6,9 cm	
Diagonale (inch)	2,4 "	
Risoluzione monitor	320 x 240 Pixel (QVGA)	
Formati del display	4:3	
Tipo di illuminazione del display	LED, bianco	
Rapporto di contrasto	500	
Direzione di osservazione	6:00	
Controllore	HX8347I	
terfacce		

Int

Interface	SPI
-----------	-----

Dimensioni

Dimensioni	72 mm x 59 mm x 9 mm (Dimensioni del telaio del display)
	49 mm x 37 mm (Range attivo)

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio chiaro (RAL 7035)
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Prova vibrazioni

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-6 (VDE 0468-2-6):2008-10
Frequenza	10 - 55 - 10 Hz
Velocità sweep	1 ottavo/min
Durata di prova per asse	15 min
Direzioni di prova	Asse X, Y e Z

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-30 °C 80 °C



2203537

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203537

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27261890
	ECLASS-13.0	27261890
ETIM		
	ETIM 9.0	EC011541
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	43211900



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203537



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info_it@phoenixcontact.com