

# DFC T 2,4 QVGA S 7035 - Display



2203537

<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)	29 g
Numero tariffa doganale	85312040
Paese di origine	DE

## 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

### Interfacce

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)
-------------------	--------------------------

### 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

# DFC T 2,4 QVGA S 7035 - Display



2203537

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

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-15.0	27261890
ECLASS-13.0	27261890

### ETIM

ETIM 10.0	EC011541
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211900
-------------	----------

# DFC T 2,4 QVGA S 7035 - Display



2203537

<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 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)