

## Monitor - BL FPM 15.6 - 2402980

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Monitor a schermo piatto da 15,6 pollici LCD con grado di protezione IP65 e touchscreen capacitivo proiettivo

### Descrizione prodotto

Il Basicline BL FPM 15.6 è uno schermo piatto per applicazioni industriali e impiegabile ovunque dove il monitor debba essere posizionato a distanza.

### I vantaggi

- Display da 15,6 pollici
- DisplayPort 1.2, ingressi VGA e DVI-I
- Pulsanti di configurazione integrati
- Temperatura ambiente in esercizio da -10 °C fino a 60 °C
- Touchscreen da 15,6 pollici



### Dati commerciali

Pezzi/conf.	1 PZ
GTIN	 4 055626 202297
GTIN	4055626202297
Sales Key	DRBABD

### Dati tecnici

#### Nota

Limitazione dell'uso	EMC: prodotto in classe A, vedere la dichiarazione del produttore nell'area download
----------------------	--

#### Display

Display	39,6 cm/15,6"
Risoluzione monitor	1366 x 768 Pixel (WXGA)
Tecnologia touch	proiettivo-capacitivo, controllo a dieci punti
Luminosità	300 cd/m <sup>2</sup> tipico (regolabile)
Retroilluminazione	LED

# Monitor - BL FPM 15.6 - 2402980

## Dati tecnici

### Display

Retroilluminazione MTBF	> 50000 h
Colori	16,7 milioni di colori

### Dati monitor

Rete	senza rete
Interfacce	1 USB tipo A (solo per comando touch)
Uscita monitor	1 x DisplayPort
	1x DVI-D
	1x VGA
Slot	senza slot
Drive ottico	senza drive

### Generalità

Tipo di montaggio	VESA MIS-D, 100
	Frontale
Peso	5,48 kg

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65 (di fronte), IP20 (sul retro)
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 75 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	10 % ... 90 % (senza condensa)
Vibrazioni (funzionamento)	1g
Urti	15g, durata impulso 11 ms

### Alimentazione delle apparecchiature

Tensione di alimentazione	24 V DC ( $\pm 10\%$ )
Alimentatore	24 V DC

### Normative e prescrizioni

Urti	15g, durata impulso 11 ms
Vibrazioni (funzionamento)	1g

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

## Classifiche

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24010600
eCl@ss 4.1	24010600
eCl@ss 5.0	27330200

# Monitor - BL FPM 15.6 - 2402980

## Classifiche

### eCl@ss

eCl@ss 5.1	27330200
eCl@ss 6.0	27242300
eCl@ss 7.0	27242301
eCl@ss 8.0	19200201
eCl@ss 9.0	19200103

### ETIM

ETIM 3.0	EC001425
ETIM 4.0	EC001428
ETIM 5.0	EC001428
ETIM 6.0	EC001414
ETIM 7.0	EC001414

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172401
UNSPSC 7.0901	43211902
UNSPSC 11	43172401
UNSPSC 12.01	43211902
UNSPSC 13.2	43211902
UNSPSC 18.0	43211509
UNSPSC 19.0	43211509
UNSPSC 20.0	43211509
UNSPSC 21.0	43211509

## Omologazioni

### Omologazioni

Omologazioni

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Omologazioni Ex

### Dettagli omologazione

UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 238705
-----------	---	---	---------------

## Monitor - BL FPM 15.6 - 2402980

### Omologazioni

cUL Listed

<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 238705

EAC

RU C-  
DE.A\*08.B01708

cULus Listed



### Accessori

#### Accessori

#### Materiale di montaggio

Flangia di fissaggio - BL FPM MOUNTING KIT - 2403287



Compatibile con BL FPM... Compatibile con BL FPM...

Cavo di collegamento - VL 2.0M DP CABLE - 2404774



Cavo DisplayPort (DP) (2 m) per l'uso con computer industriali

### Pezzi di ricambio

Connettori per circuiti stampati - MSTB 2,5/ 3-STF - 1786844

Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm<sup>2</sup>, numero poli: 3, passo: 5 mm, collegamento: Connessione a vite con gabbia, colore: verde, superficie contatti: Stagno

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia  
Tel. +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>