

LOGO! TDE Text Display, a 6 righe, 3 colori di sfondo, 2 porte Ethernet, per LOGO! 8



Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Text Display
Idoneità all'impiego	Utilizzabile a partire da LOGO! 8
Display	
Esecuzione del display	FSTN
Display a righe	
• Numero di righe	6
• Numero di caratteri per riga	20
Retroilluminazione	
• Tipo di retroilluminazione	LED
Elementi di comando	
Font di tastiera	
• Tasti di sistema	Sì
— Numero di tasti di sistema progettabili	0
• Tastiera alfanumerica	No
Tipo di montaggio	
Montaggio diretto / a parete	No
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Valore nominale (DC)	12 V; DC 12/24 V, AC 24 V
Potenza dissipata	
Potenza dissipata, tip.	1,8 W; Con DC 24 V
Allarmi/diagnostica/informazioni di stato	
Funzione di diagnostica	No
Grado di protezione e classe di sicurezza	
IP (sul lato frontale)	IP65
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	Sì
Omologazione UL	Sì
Omologazione FM	Sì
Omologazione KC	Sì
Impronta ambientale	
• dichiarazione ambientale di prodotto	Sì
Potenziale di riscaldamento globale	
— potenziale di riscaldamento globale, (totale) [CO2 eq]	43 kg
— potenziale di riscaldamento globale, (durante la produzione) [CO2 eq]	8,5 kg

— potenziale di riscaldamento globale, (durante il funzionamento) [CO2 eq]	34,5 kg
— potenziale di riscaldamento globale, (alla fine del ciclo di vita) [CO2 eq]	-0,065 kg

<b>Omologazione navale</b>	
• American Bureau of Shipping (ABS)	Si

### Condizioni ambientali

<b>Temperatura ambiente in esercizio</b>	
• min.	-20 °C; senza condensa
• max.	55 °C

<b>Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto</b>	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C

<b>Altitudine durante il funzionamento, con riferimento a livello del mare</b>	
• temperatura ambiente, pressione atmosferica, altitudine d'installazione	Tmin ... Tmax a 1 080 hPa ... 795 hPa (-1 000 m ... +2 000 m)

### Progettazione

<b>Software di progettazione</b>	
• Tool di progettazione	LOGO! Soft Comfort V8

### Accessori

fa parte del prodotto	LOGO!
-----------------------	-------

### Meccanica/materiale

Esecuzione della custodia	plastica
---------------------------	----------

### Dimensioni

Larghezza	128,2 mm
Altezza	86 mm
Profondità	38,7 mm
Profondità d'installazione	38,7 mm

### Pesi

Peso, ca.	220 g
-----------	-------

### Classificazioni

	Versione	Classificazione
eClass	14	27-33-02-03
eClass	12	27-33-02-03
eClass	9.1	27-33-02-03
eClass	9	27-33-02-03
eClass	8	27-24-23-04
eClass	7.1	27-24-23-04
eClass	6	27-24-23-04
ETIM	10	EC001426
ETIM	9	EC001426
ETIM	8	EC001426
ETIM	7	EC001426
IDEA	4	6679
UNSPSC	15	43-21-19-06

### Approvazioni / Certificati

General Product Approval	EMV
--------------------------	-----

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Maritime application	other	Environment
----------------------	-------	-------------



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

---

Ultima modifica:

02/07/2025