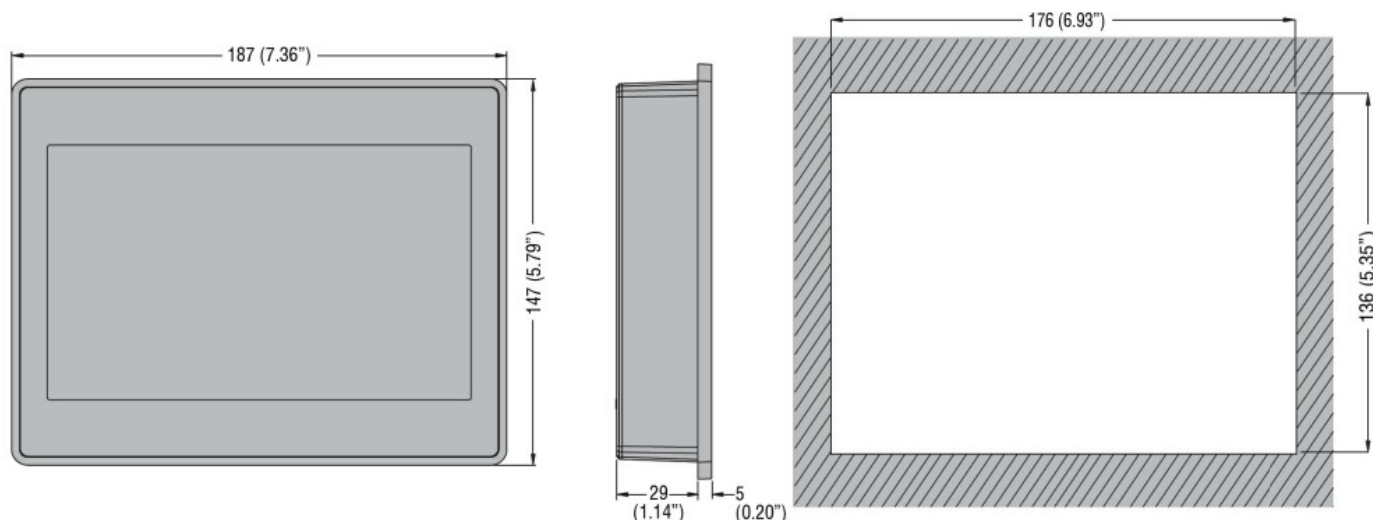




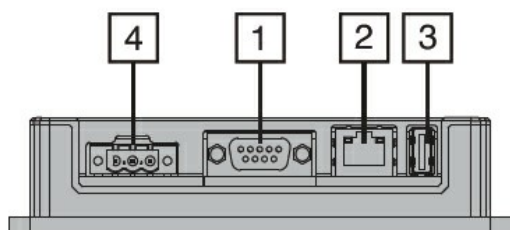
| | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Denominazione del prodotto | HMI |
| Tipo | LRHA07 |
| Tensione nominale di alimentazione ausiliaria | 24VDC |
| Alimentazione | |
| Tensione nominale di ausiliar. | 12-24VDC |
| Campo di funzionamento tensione | 18...32VDC |
| Assorbimento medio | mA 300 |
| Risorse di sistema | |
| Display | 7" display grafico TFT, touch screen, colori 64k |
| Colori | 64K |
| Risoluzione | 800x480 |
| Luminosità | 200Cd/m2 |
| Dimming | Si |
| Touchscreen | Resistivo |
| CPU | ARM Cortex A8 1GHz |
| Sistema operativo | Linux 3.12 |
| Flash | 4GB |
| RAM | 512MB |
| Memoria programma | 60MB |
| Real Time Clock | Si |
| Comunicazioni | |
| Tipo di porta di comunicazione | Ethernet, USB e seriale (RS232, RS485, RS422 software configurabile) |
| Conessioni | |
| Attacchi tipo | Vite, estraibile |
| Condizioni ambientali | |
| Temperatura | |
| Temperatura di impiego | max °C +50 |
| Temperatura di stoccaggio | min °C -20 max °C +70 |
| Umidità relativa | % 5...85% without condensation |
| Grado di inquinamento massimo | 2 |
| Custodia | |
| Montaggio | Ad incasso |

| | | |
|------------------------|----|---------------------------------------|
| Grado di protezione | | IP66, type 2, 4X (front); IP20 (rear) |
| Dimensioni (L x A x P) | mm | 187 x 147 x 34 |
| Peso prodotto | g | 600 |

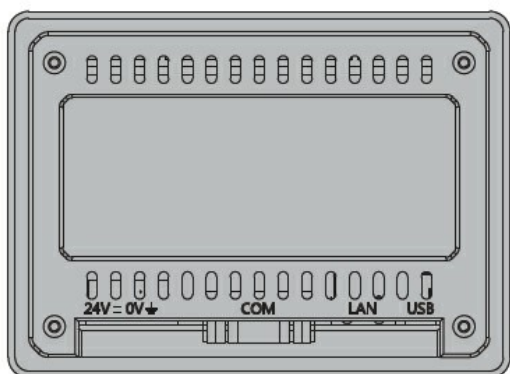
Dimensioni



Schemi elettrici



- 1 Serial port (type RS232, RS485, RS422 software configurable)
- 2 Ethernet port
- 3 USB port
- 4 Power supply



Omologazioni e conformità

Conformità

emissions EN 61000-6-3
 EN 61000-6-4
 immunity EN 61000-6
 immunity EN 61000-6-2 for installation in industrial environments

Omologazioni

cULus
 RCM

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001412 -
 Pannello
 operatore