

SCHEMA DI INTERFACCIA P/N HGJ270D-EL-001**CARATTERISTICHE****AMBIENTALI**

Temperatura immagazzinamento: -40°C to +85°C

Temperatura operativa: -40°C to +85°C

ELETTRICHE

Alimentazione: 28V (range 18V+32V)

Consumo: 2W max

N° 28 ingressi digitali

N° 2 ingressi analogici

N° 2 porte RS422

Separazione galvanica tra alimentazione a 28V e segnali, comprese le linee seriali.

MECCANICHE

Le dimensioni del circuito stampato, l'ingombro massimo ed i fori di fissaggio sono visibili nella figura seguente:

