



# Unità di controllo GLC 2200

Compatta e versatile per tutti i sistemi di lubrificazione automatici



Design straordinario per garantire la corretta lubrificazione degli attrezzi

- Modello compatto
- Pannello di controllo di facile utilizzo
- Allarme acustico e visivo



## Un maggiore controllo per i vostri investimenti

L'acquisto degli attrezzi può comportare spese non indifferenti. L'unità di controllo GLC 2200 aiuta a proteggere i componenti segnalando guasti dovuti a una mancata lubrificazione o a livelli di lubrificazione inferiori alla norma. Sapere che i vostri investimenti sono al sicuro vi consentirà così di dormire sonni tranquilli.

### Feedback intelligente

Scegliete l'unità di controllo GLC 2200 rinforzata per il monitoraggio in cabina di qualunque tipo di sistema da 9-30 VCC.



#### Linguette di montaggio esterne

Facili da montare, senza necessità di aprire la scatola di controllo.

#### LED di monitoraggio

I LED consentono di sapere in tempo reale quali operazioni sta eseguendo il sistema.

#### Letture digitale

Il display digitale di facile lettura semplifica la programmazione e il monitoraggio degli attrezzi.

#### Allarmi visivi e acustici

Gli allarmi visivi e acustici all'interno della cabina consentono di avvisare l'operatore ogni volta che è necessario verificare gli attrezzi. È inoltre possibile impostare un allarme acustico a distanza con la funzione di avvertire il personale addetto all'assistenza o alla manutenzione.

#### Controllo intuitivo

Semplici pulsanti a pressione con relative icone per facilitare la programmazione dell'unità.

#### Plug and Play

Il cablaggio con codici a colori e cavi volanti e gli schemi elettrici di facile consultazione consentono di ottimizzare le procedure di installazione.

#### Dimensioni reali



24P686



24P314



16T671

### Informazioni per l'ordine

- 24N468 Unità di controllo GLC 2200
- 24P314 Cablaggio GLC 2200 (1,5 m con cavi volanti)
- 24P686 Connettore GLC 2200 (1) e spinotti (12)
- 24P687 Connettori GLC 2200 (5) e spinotti (60)
- 16T671 Crimpatrice

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders  
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777  
E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2012 Graco BVBA 340969ENEU Rev. A 12/12 Stampato in Europa.  
Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari. Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

#### SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni fisiche	70 mm di larghezza x 140 mm di altezza x 35 mm di profondità (2,75 poll. di larghezza x 5,53 poll. di altezza x 1,38 poll. di profondità)
Grado di protezione	IP54
Temperatura operativa	Da -40 °C a 80 °C (da -40 °F a 176 °F)
Sorgente di alimentazione	CC 9-30 V CC