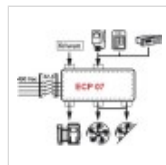


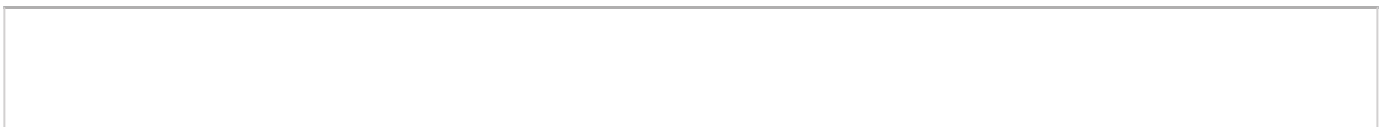
[Configuratore](#)[Quadri elettrici](#)[Serie VD - VD CR - APE](#)[ECP 07 \(cod. 10007B005\)](#)

ECP 07 (cod. 10007B005)

Riferimento 10007B005

Soluzione semplice e compatta per la gestione dell'unità motocondensante trifase fino a 7 HP.

La chiamata può avvenire da pressostato (fermata compressore in pump-down), da termostato o da contatto pulito.



SCHEMA TECNICA

Funzionalità	Gestione unità motocondens.
Datalogger	No
Protezione generale	Fusibili
Compressore - alimentazione	Trifase
Compressore - protezione termica	14.0 - 20.0 A
Tipologia prodotto	Quadro con controllore remoto
Condensatore - alimentazione ventole	Monofase
Condensatore - potenza totale ventole	fino a 800 W
Condensatore - parzializzazione ventole	Si
Luce - potenza	Assente

DETTAGLI

- Gestione diretta di compressore,ventole del condensatore e tutte le protezioni elettriche previste dalle normative.
- Chiamata compressore da pressostato, termostato o contatto pulito.
- Quadro compatto in ABS autoestinguente con grado di protezione IP65 e sezionatore a frontequadro.
- Segnalazione con icone a LED dello stato dell'impianto.

MAGGIORI INFORMAZIONI

Contatti



Pego S.r.l.,

via Piacentina 6/B 45030 Occhiobello (RO) Italy

P.I. 01071530297 Capitale sociale € 41.600,00 i.v.

Registro Imprese di Rovigo n.01071530297 - REA: 124390

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Castel S.r.l.



Contattaci subito: (+39) 0425 762906



Email: info@pego.it