

IMPORTANTE: Refrigerante R32 con classe di sicurezza A2L (Secondo norme SN EN 378-1 concentrazione max 0.061 kg/m³)

RZAG-125MY



FDA-125A



Condotte frigo:

- liquido	3/8 "
- gas	5/8 "
refrigerante	R-32
Impianto riempito fino a	40 m
Quantità di ricarica da 30 m:	35 gr/m
dislivello max	30 m

L N \perp

P1 P2

\perp 3 2 1

Cavo di collegamento /di comunicazione 4x 1.5mm²

1 2 3 \perp

L1 L2 L3 N E

○ ○ ○ ○ ⊕

Collegamento elettrico:
Da eseguire secondo le normative locali!

Alimentazione:
3 x 400 V / 50 Hz

Collegamento elettrico
separato per ventilatore unità
interna
Da eseguire secondo le
normative locali
Alimentazione:
230V / 50Hz
(a carico dell'elettricista)

cavo schermato
U72-M F-HB 1x4x0.8 mm²

Telecomando a filo
BRC-1D528
Standard

Prevedere un interruttore separato per l'impianto!

Unità esterna

Potenza frigo max.

Quantità refrigerante

Lunghezza Massima

Fusibile

RZAG-125L8Y

12.0 kW

3.70 kg

85 M

16A ret.

Comando a infrarossi Opzionale

P1 P2

Ricevitori infrarossi



Telecomando IR
BRC-4C65

RZAG-125 + FDA-125
schema di principio

TCA Thermoclima AG

Piccardstrasse 13
9015 St. Gallen
www.tca.ch

Tel 071 313 99 22
Fax 071 313 99 29
info@tca.ch