

IMPORTANT: réfrigérant R32 sous classe de sécurité A2L (SN EN 378-1 valeur limite 0.061 kg/m3)

FBA50-60A



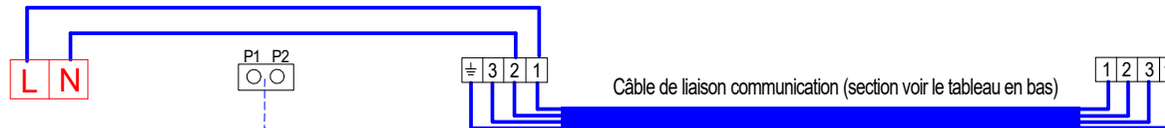
Conduites frigorifiques:

- ligne liquide	1/4 "
- ligne gaz	1/2 "
Réfrigérant	R-32
Système préchargé jusqu'à	10 m
Charge additionnelle à partir de 10 m	20 gr/m
Longueur conduites max.	30 m
Dénivellation maximale	20 m

RXM50-60R



Câble de liaison 2 x 2.5mm² (à fournir par l'électricien)



P1 P2



Câble blindé
U72-MF-HB 1x4x0.8 mm²

Commande à fil
BRC-1H52W
Standard

L N PE

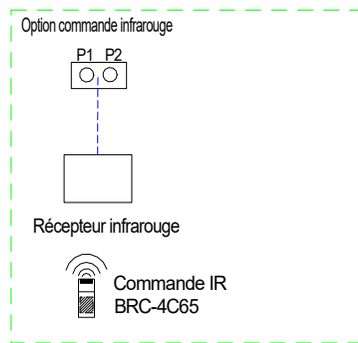
Raccordement électrique:

Selon les exigences locales!

Alimentation

230V / 50Hz - Disjoncteur: voir le tableau en bas

Prévoir un interrupteur général par l'électricien!



Groupe extérieure	RXM-50R	RXM-60R
Puissance frigorifique max.	5.0 kW	6.0 kW
Charge réfrigérant initiale	1.4 kg	1.45 kg
Disjoncteur	16 A ret.	16 A ret.
Câble de liaison comm.	4x 2.5 mm ²	4x 2.5 mm ²

RXM50-60 + FBA50-60 Schéma de principe frigorifique + électrique

TCA Thermoclima AG

Piccardstrasse 13
9015 St. Gallen
www.tca.ch

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