

Réfrigérant	R-32
Charge initiale 2MXM40+50 jusqu'à	20 m
Charge initiale 2MXM68 jusqu'à	30 m
Charge additionnelle 2MXM40+50 >20m	20 gr/m
Charge additionnelle 2MXM68 >30m	20 gr/m
Long. conduites par unité max.	25 m
Dénivellation maximale entre l'unité int. et extérieure	15 m

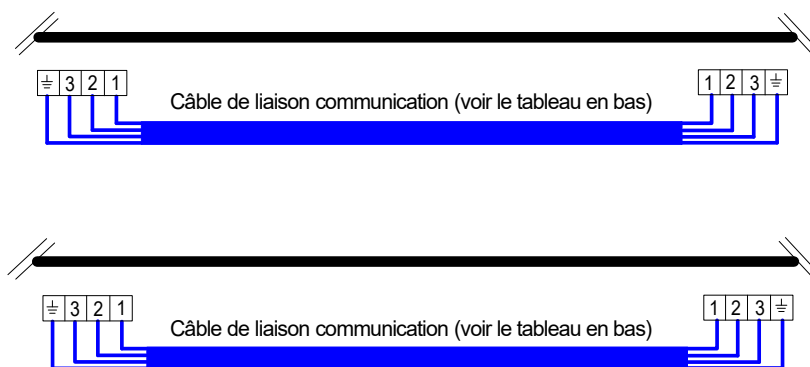
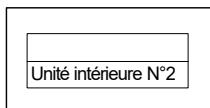
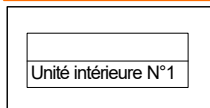
Schéma de principe R-32 Multisplit

Dimensions des conduites pour les unités intérieures voir le catalogue Daikin

Unités intérieures:

(voir le tableau combinaison Multisplit)

Attention: la console FVXM-A ne peut être connectée que sur les 2 groupes extérieures 2MXM40 et 2MXM50!



Groupe extérieure



Alimentation électrique

selon les exigences locales!

Alimentation
1 x 230 V / 50 Hz / disjoncteur voir en bas

Câble de liaison	Unités extérieures	Disjoncteur
Câble de liaison communication 4x 1.5mm ²	2MXM-40	230V 13 A ret.
Câble de liaison communication 4x 1.5mm ²	2MXM-50	230V 13 A ret.
Câble de liaison communication 4x 2.5mm ²	2MXM-68	230V 16 A ret.

Groupe extérieure	2MXM-40 / 2MXM-50 / 2MXM-68
Puissance frigo max.	4.0 kW 5.0 kW 6.8 kW
Charge de réfrigérant	0.88 kg 1.15 kg 2.0 kg
Longueur conduites max.	30 M 30 M 50 M
Prévoir un interrupteur général (par l'électricien)!	

Schéma de principe Multisplit

TCA Thermoclima AG

Piccardstrasse 13
9015 St. Gallen
www.tca.ch

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