

Schéma de câblage volet électrique

Volet SML sur une fenêtre manuelle

X m	mm ²
0 - 20	2 x 0,75
0 - 50	2 x 1,50

Passage de câble sur fenêtre de 2001 à 2012
24V DC

Passage de câble sur fenêtre après 2013 montage visible
24V DC

Passage de câble sur fenêtre après 2013 : montage non visible
24V DC

Passage de câble sur fenêtre avant 2000

Passer le câble par le trou dans la partie haute du cadre fixe et au travers du bloc isolant.

Vue extérieure du fil alimentant le volet
24V DC

Vue intérieure du raccordement sur domino
24V DC

Volet SML sur une fenêtre integra électrique

Alimentation 230V depuis le tableau de répartition (A) 230V AC

Alimentation 230V depuis une prise (B) 230V AC

2 façons d'alimenter équivalentes : l'integra intègre un transformateur électronique 230V AC - 24V DC

Passage de câble sur integra avant 2012
24V DC

Passage de câble sur integra après 2013
24V DC