

5 BEAUJON PARIS (75)

Credit photo : ALTANO



CHIFFRES CLÉS

3 800 m²

96 HLBC-5211-E (contrôleurs multi-métiers)

96 MC-0062 (multicapteurs)

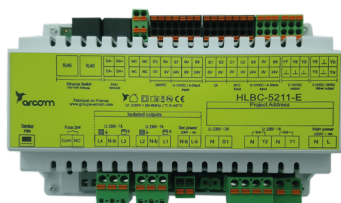
40 RC-2661 (télécommandes)

L'immeuble 5 Beaujon abritant des bureaux a bénéficié d'une rénovation en 2023 afin d'**améliorer le confort des usagers tout en générant des économies d'énergies.**

Grâce au concept multi-métiers, l'ensemble des contrôleurs HLBC-5211-E, multicapteurs et télécommandes BAE-2421 gère le **chauffage, la ventilation, la climatisation, la lumière.**

L'installation est optimisée et permettra d'évoluer vers le contrôle éventuel de stores sans aucun ajout de matériel.

Basés sur la technologie IP, les contrôleurs HLBC-5211-E sont nativement BACnet IP et s'intègrent avec les suites logicielles standard, offrant **pérennité et ouverture totale.**



HLBC-5211-E



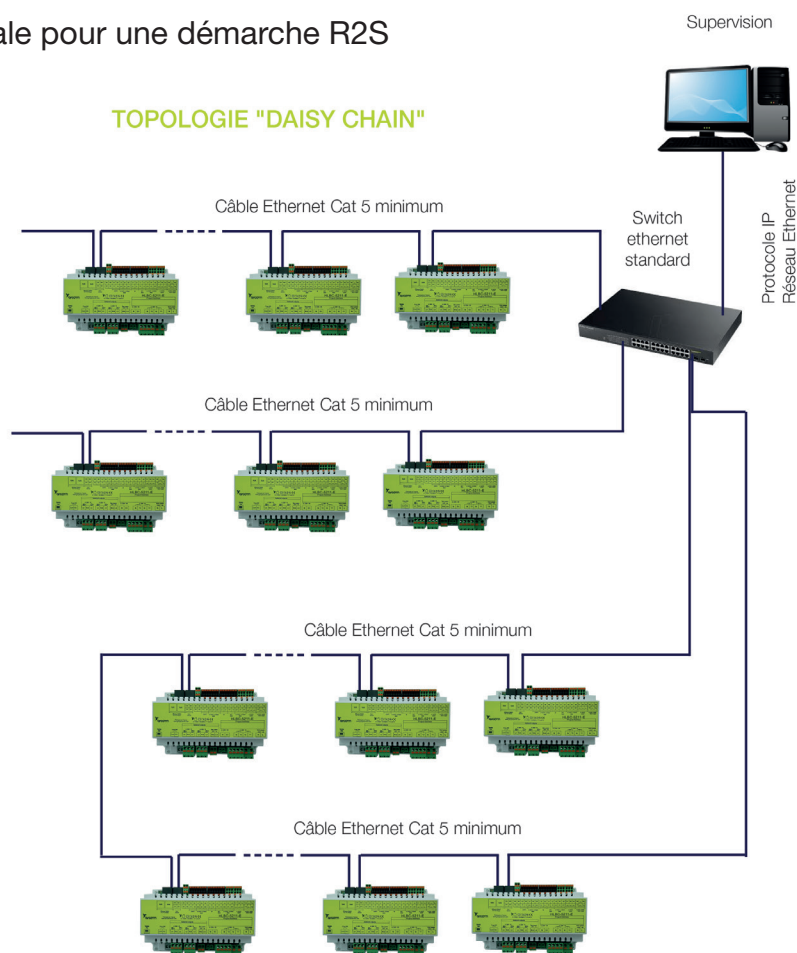
MC-0062



RC-2661

LES PRINCIPAUX AVANTAGES DE LA SOLUTION ARCOM

- Contrôleur multi-métiers : CVC, lumières et stores en un seul produit
- Multi-protocoles : BACnet IP, REST API, LonWorks IP
- Accessoires connectés et alimentés directement en DALI
- Boîtiers d'ambiance filaire avec écran et retours d'état en temps réel
- Recloisonnement natif avec suites logicielles standards
- Solutions idéale pour une démarche R2S



TOPOLOGIE "BOUCLE"

(Spanning Tree Protocol : chainage en liaisons redondantes)

NOUS CONTACTER

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local

arcom@groupe-arcom.com

03 85 42 77 88

www.groupe-arcom.com

Rejoignez-nous sur :

