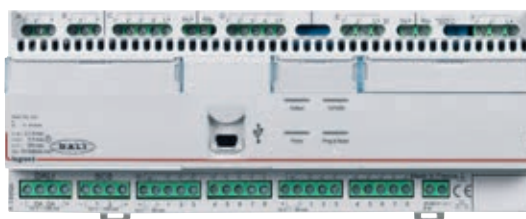


Beheer van hotelkamers bedieningen BUS SCS (vervolg)



LN4652 + plaque Acier Brossé
LNA4802ACS

Beheer van hotelkamers BUS SC / BACNET



048412

Ref.	Bedieningen 8 scenario's
LN4652	<p>Voor de sturing van punt-tot-punt-, gegroepeerde of gecentraliseerde bedieningen van verlichting, rolluiken, scenario's Uitgerust met een etikethouder om de identificatie van functies te vergemakkelijken. Mogelijkheid om symbolen te personaliseren via het blad in A5-formaat ref. 3541 of ref. 3542</p> <p>Versie Livinglight  Uit te rusten met een LivingLight plaat en een houder</p> <p>Personaliseerbare A5-bladen <input type="radio"/> Wit <input checked="" type="radio"/> Zwart</p>
3541 3542	
LN4691	<p>Thermostaat met scherm</p> <p>Thermostaten met 1,6" display. Kunnen worden gebruikt om de temperatuur van een zone met of zonder een centrale te regelen. Voorzien van een temperatuursensor en een ingang voor het aansluiten van een contact (bijvoorbeeld venster). Beschikken over 4 drukknoppen op het frontpaneel om de temperatuur en de werkingsmodaliteiten aan te passen (zomer/winter eco, comfort, manueel/ auto, OFF). Kunnen worden gebruikt in een installatie met ventilatorconvectoren en voor het regelen van verschillende ventilatorsnelheden. 2 modules</p> <p>Versie Livinglight  Uit te rusten met een LivingLight plaat en een houder</p>

Ref.	Oplossing compatibel met het beheersysteem voor hotelkamers (PMS)
048408	<p>Modulaire controllers voor meerdere toepassingen IP/Bacnet Vermogensmodules uitgerust met uitgangcontacten voor de besturing van: - alle ON/OFF-belastingtypes (bv. verlichting, rolluiken, contactor, motoren...) - een DALI dimuitgang max. 64 ballasten De sturing van de belastingen gebeurt via de bedieningen die eraan zijn gekoppeld: BUS-bedieningen en traditionele bedieningen (schakelaar, drukknop, droge contacten) waarmee u het standaard schakelmateriaal kunt koppelen aan uw hotelkamerbeheersysteem (Mogelijkheid om modulaire SCS-controllers toe te voegen Meerfasige aansluiting 8 ingangen - 8 uitgangen 8 modules DIN 17,5 mm</p>
048412	<p>16 ingangen - 16 uitgangen 12 modules DIN 17,5 mm</p>