



COFFRETS DE RACCORDEMENT

Lumipak CSL

SOGEXI® > Façades et prises > Lumipak CSL



Exemple
de configuration

AVANTAGES

Design et discret en façade.

Intégration en façade de dispositifs
et appareillages de grandes dimensions.

Possibilité d'intégrer un connecteur
illumination.

Possibilité de fixer des rails DIN
additionnels.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité maxi

- Jusqu'à 3 câbles Ø15 mm (3G2,5 mm²),
par le bas du boîtier.
- Possibilité d'élargir la base couvercle sur site.

Fixation

- Par feuillard (20 mm).
- Par vis M6 maxi.

Enveloppe

- Polycarbonate, autoextinguible, traité anti-UV.
- IP44 selon IEC 60529 (boîtier ouvert : IP2X).
- IK08 selon EN 62262.
- Classe 2 (peut aussi être livré
avec borne de terre isolée).
- De -40°C à +130°C.

Normes produits

- EN 61439-2.

Normes d'installation

- NF C17-200 et guides associés.

Couleurs standards :

- Peinture au RAL client : nous consulter.

Le coffret façade de grande dimension,
offrant design et grande capacité d'intégration :
ballasts, bornes, protections et autres
dispositifs.

Conçu pour réduire le temps d'installation et
de maintenance, le coffret CSL permet aussi
l'intégration de dispositifs électroniques tels que
ballasts électroniques, drivers LED.

Passage et maintien des fils sous le rail DIN
pour optimiser l'espace interne et faciliter la
fermeture.

Chicane d'étanchéité additionnelle
et plan de joint enveloppant.

Serre-câble "guillotine" pour
une meilleure étanchéité.

