

## Couvercles pour emplacements secs

### Deux groupes

|      | N° de cat. | Description                                  | Ctn std |
|------|------------|--|---------|
| 2CCB | 2CCB*      | Gris – montage sur appareil (peinture grise) | 50      |



\*cULus

### Trois groupes

|      | N° de cat. | Description   | Ctn std |
|------|------------|---|---------|
| 3CCB | 3CCB*      | Couvercle sans ouverture trois groupes – montage sur appareil | 25      |



Les couvercles sont approuvés pour des emplacements secs seulement  
\*cULus

### Couvercles de type FS un groupe (aluminium estampé)



|                 | N° de cat. | Description   | Ctn std |
|-----------------|------------|---|---------|
| CIFS-4          | CIFS-4     | Sans ouverture – un groupe – montage sur boîte        | 25      |
| CIFS-7 / CIFS-5 | CIFS-5     | Prise simple 15 A – montage sur boîte                 | 25      |
|                 | CIFS-7     | Prise verrouillable simple 20 A – montage sur boîte   | 25      |
| CIFS-6          | CIFS-6     | Une prise double – montage sur boîte                  | 25      |
| CIFS-8          | CIFS-8     | Un groupe – Decora – montage sur boîte                | 25      |
| CIFS-9          | CIFS-9     | Un interrupteur à bascule – montage sur boîte         | 25      |
| CIFS-9-HV       | CIFS-9-HV  | Un interrupteur à bascule (347 V) – montage sur boîte | 50      |

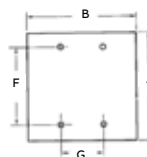


### Deux groupes (fonte d'aluminium)



| N° de cat. | A                              | B                             | F                              | G                               | K |
|------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|
| 2CCB       | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | 3 <sup>9</sup> / <sub>32</sub> | 1 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> | – |

#### Schéma

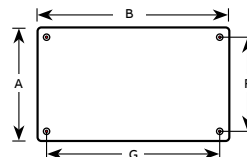


### Trois groupes (aluminium estampé)



| N° de cat. | A                             | B                             | F                             | G                             |
|------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 3CCB       | 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 6 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> |

#### Schéma



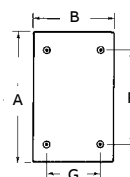
Les couvercles sont approuvés pour des emplacements secs seulement

### Couvercles de type FS un groupe (aluminium estampé)

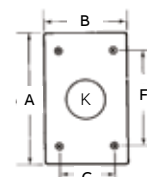


| N° de cat. | A                              | B                             | F                             | G                             | K                               |
|------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| CIFS-4     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | –                               |
| CIFS-7     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | 1 <sup>19</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-5     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | 1 <sup>13</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-6     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | –                               |
| CIFS-8     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | –                               |
| CIFS-9     | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | –                               |
| CIFS-9-HV  | 4 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 1 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> | –                               |

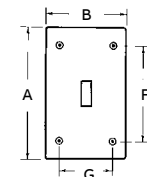
#### Schémas



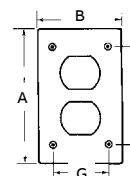
CIFS-4



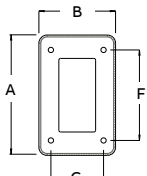
CIFS-7 / CIFS-5



CIFS-9 / CIFS-9-HV









CIFS-6








CIFS-8


## Couvercles pour emplacements secs

**Couvercles de type FS deux groupes (aluminium estampé)** 

| N° de cat.   | Description   | Ctn std |
|--|---|---------|
| CIFS-42<br>   | Sans ouverture – deux groupes – montage sur boîte               | 20      |
| CIFS-62<br>   | Deux prises doubles – montage sur boîte                         | 20      |
| CIFS-69<br>   | Une prise double, un interrupteur à bascule – montage sur boîte | 20      |
| CIFS-82<br>  | Deux groupes – Decora – montage sur boîte                       | 20      |
| CIFS-92<br> | Deux interrupteurs à bascule – montage sur boîte                | 20      |

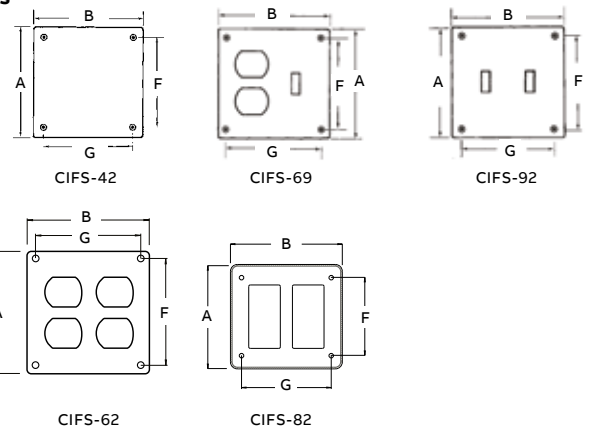
**Couvercles de type FS trois groupes (aluminium estampé)** 

| Cat. no.   | Description  | Std. ctn. |
|--|--|-----------|
| CIFS-43<br> | Sans ouverture – trois groupes – montage sur boîte | 10        |
| CIFS-63<br> | Trois prises doubles – montage sur boîte           | 10        |
| CIFS-83<br> | Trois groupes – Decora – montage sur boîte         | 10        |
| CIFS-93<br> | Trois interrupteurs à bascule – montage sur boîte  | 10        |


**Couvercles de type FS deux groupes\* (aluminium estampé)** 

| N° de cat. | A                              | B                              | F                             | G                               |
|------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| CIFS-42*   | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>23</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-62*   | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>23</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-69*   | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>23</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-82*   | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>23</sup> / <sub>32</sub> |
| CIFS-92*   | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 3 <sup>23</sup> / <sub>32</sub> |

**Schémas**



\* Les couvercles CIFS sont approuvés CSA seulement

**Couvercles de type FS trois groupes (aluminium estampé)** 

| N° de cat. | A                              | B                              | F                             | G                             | K |
|------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|
| CIFS-43    | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 6 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> | – |
| CIFS-63    | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 6 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> | – |
| CIFS-83    | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 6 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> | – |
| CIFS-93    | 4 <sup>5</sup> / <sub>16</sub> | 6 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> | 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 5 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> | – |

**Schémas**

