

## L'innovation dans le candélabre

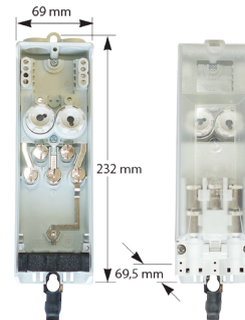
Ces boîtiers coupe-circuit pour candélabres sont connus pour la facilité et la fiabilité de l'installation. Ils représentent une solution économique pour la connexion et la protection des lampes dans les candélabres.

- Selon DIN VDE 0660 T.505 et DIN 43628
- Classe de protection II
- 30% de place en plus pour l'assemblage



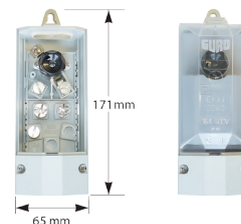
### EKM-2020

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 84mm
- Dimension de porte à partir de 70 x 240mm
- Conduite d'accès section max. 2 x 5 x 16mm<sup>2</sup>, 3 x 5 x 10mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 2 x 5 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 2 x D01-E14      • Protection: IP44



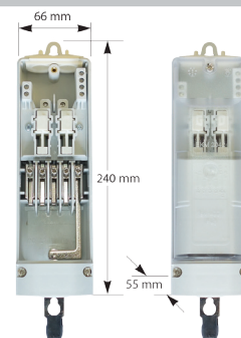
### EKM-2040

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 70mm
- Dimension de porte à partir de 66 x 170mm
- Conduite d'accès section max. 2 x 5 x 10mm<sup>2</sup>, 3 x 5 x 6mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 2 x 5 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 1 x D01-E14      • Protection: IP43



### EKM-2042

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 70mm
- Dimension de porte à partir de 66 x 240mm
- Conduite d'accès section max. 3 x 5 x 10mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 2 x 5 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 2 x D01      • Protection: IP43



Prix sans TVA

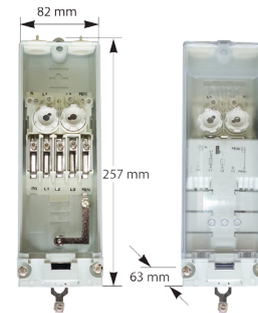
## EKM-2045

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 59mm
- Dimension de porte à partir de 58 x 150mm
- Conduite d'accès section max. 2 x 5 x 4mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 1 x 3 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 1 x D01      • Protection: IP55



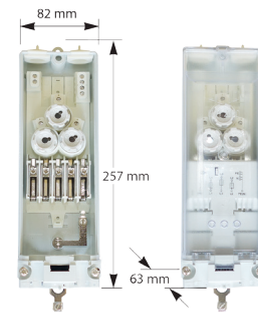
## EKM-2050-2

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 90mm
- Dimension de porte à partir de 85 x 270mm
- Conduite d'accès section max. 2 x 4 x 25mm<sup>2</sup>, 3 x 5 x 16mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 2 x 5 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 2 x D01-E14      • Protection: IP54



## EKM-2050-3

- Pour installation dans candélabres de diamètres intérieurs à partir de 90mm
- Dimension de porte à partir de 85 x 270mm
- Conduite d'accès section max. 2 x 4 x 25mm<sup>2</sup>, 3 x 5 x 16mm<sup>2</sup>
- Débouché max. 3 x 5 x 2.5mm<sup>2</sup>
- Raccordements L1, 2, L3, N, PE(N)
- Porte-fusible 3 x D01-E14      • Protection: IP54



## Fusibles Neozed



- NEO-4A
- NEO-6A
- NEO-10A
- NEO-16A

## Douille pour fusible



Pour enfiler dans les portes-fusibles NEOZED. Pour éviter l'utilisation d'un fusible de calibre trop élevé.

- NEO-6A-PASS
- NEO-10A-PASS

## Plaque d'assemblage



Pour installation dans des candélabres avec traverses horizontales

- EKM-M

## Têtes de câble



Tête de câble 4 conducteurs 1.5 - 16mm<sup>2</sup>

- SKE-4-1,5-16

Tête de câble 5 conducteurs 1.5 - 16mm<sup>2</sup>

- 603W509