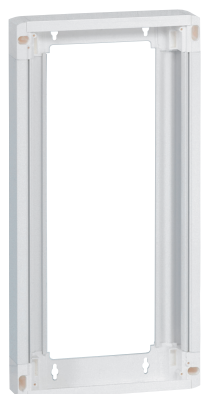


DRIVIA 13

compléments d'installation pour coffrets



4 013 73



4 013 53



4 050 55



0 048 15



0 048 16

Caractéristiques techniques p. 248

Auto-extinguibilité : tenue au fil incandescent 750 °C conforme à la réglementation des ERP (Etablissements Recevant du Public) et des IGH (Immeubles de Grande Hauteur) selon la norme NF EN 60 695-2-11 Conformes aux normes NF C 61-910 et NF EN 60670-24

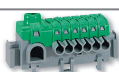
| Emb. | Réf. | Accessoires pour platines de branchement |
|------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 4 011 85 | Habillage + porte blanche RAL 9003 pour platine monophasée réf. 4 011 81/82/91 |
| 1 | 4 011 88 | Habillage + porte transparente pour platine monophasée réf. 4 011 81/82/91 |
| 1 | 4 013 80 | Rehausse pour platine réf. 4 011 81/82/91 épaisseur 50 mm |
| 1 | 4 011 93 | Fond isolant Livré avec accessoires de fixation DRIVIA Clip Se fixe sous platine réf. 4 011 91 pour obtenir une isolation classe II. Se monte sur rehausse ou sur goulotte GTL |

| Emb. | Réf. | Rehausse pour coffrets DRIVIA 13 |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Blanc RAL 9003 Épaisseur 50 mm Permettent d'augmenter le volume de câblage des coffrets |
| 1 | 4 013 71 | Pour coffret 1 rangée |
| 1 | 4 013 72 | Pour coffret 2 rangées |
| 1 | 4 013 73 | Pour coffret 3 rangées |
| 1 | 4 013 74 | Pour coffret 4 rangées |

| Emb. | Réf. | Rehausse pour platines et coffret DRIVIA 13 |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Blanc RAL 9003 Épaisseur 50 mm Permettent d'augmenter le volume de câblage des coffrets |
| 1 | 4 013 80 | Pour platine de branchement seule Rehausse pour platine réf. 4 011 81/91 |
| 1 | 4 013 81 | Pour coffrets et platines de branchement Pour coffret 1 rangée + platine de branchement monophasée réf. 4 011 81/82/91 |
| 1 | 4 013 82 | Pour coffret 2 rangées + platine de branchement monophasée réf. 4 011 81/82/91 |
| 1 | 4 013 83 | Pour coffret 3 rangées + platine de branchement monophasée réf. 4 011 81/82/91 |
| 1 | 4 013 84 | Pour coffret 4 rangées + platine de branchement monophasée réf. 4 011 81/82/91 |

| Emb. | Réf. | Plaques de fond |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Permettent d'obtenir une isolation classe II S'utilisent sur coffrets DRIVIA 13 ou rehausse 13 modules |
| 1 | 4 013 51 | Pour coffret 1 rangée |
| 1 | 4 013 52 | Pour coffret 2 rangées |
| 1 | 4 013 53 | Pour coffret 3 rangées |
| 1 | 4 013 54 | Pour coffret 4 rangées |

Borniers de répartition p. 145



| Emb. | Réf. | Caches pour coffrets DRIVIA 13 |
|------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Blanc RAL 9003 Permettent d'habiller un coffret 1, 2 et 3 rangées + platines de branchement monophasées réf. 4 011 81 et 4 011 91 Peuvent se peindre ou se tapisser Montage et fixation après la pose du tableau Porte métal pouvant recevoir une serrure IP 40 - IK 07 |
| | | Nb de rangées Haut. (mm) Larg. (mm) Ep. (mm) |
| 1 | 4 013 85 | 1 526 326 126 |
| 1 | 4 013 86 | 2 651 326 126 |
| 1 | 4 013 87 | 3 776 326 126 |

| Emb. | Réf. | Accessoires pour coffrets DRIVIA 13 |
|------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 4 050 55 | Bornier de terre à connexion automatique 5 + 27 5 x 6 à 25 mm ² + 27 x 1,5 à 4 mm ² (long. 227 mm) |
| 1 | 4 048 14 | Bornier isolé triphasé + neutre IP 2X 1 neutre 1 x 4 à 25 mm ² + 12 x 1,5 à 16 mm ² + 3 phases : 4 x 1,5 à 16 mm ² (long. 227 mm) |
| 1 | 4 048 18 | Support vide pour borniers supplémentaires Support vide 28 trous (long. 227 mm) Reçoit les borniers nus à visser (p. 145) |
| | | Borniers isolés IP 2X 1 x 10 à 35 mm ² + 5 x 6 à 25 mm ² (long. 62 mm) |
| 10 | 0 048 15 | Neutre (bleu) |
| 10 | 0 048 16 | Phase (noir) |
| 1 | 4 013 94 | Finition jonction coffret/goulotte GTL DRIVIA 18 et 13 Permet d'habiller la jonction coffret/goulotte |
| | | Obturbateurs blancs RAL 9003 Séparables par module et demi-module |
| 20 | 0 016 60 | 5 modules |
| 10 | 0 016 62 | 13 modules |
| 10 | 0 016 64 | 18 modules |
| 1 | 4 013 91 | Serrure à clé N° 850 |
| 10 | 4 013 89 | Porte plans Adhésif, se fixe sur les coffrets ou portes DRIVIA 13/18 modules |
| 3 | 0 016 84 | Serrure pour caches réf. 4 01385/86/97 N° 50 |

Borniers nus à visser p. 145

