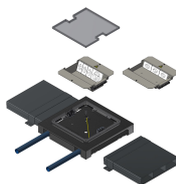




Aperçu du système

Boîte de jonction au sol BAK12 300x30



Système encastré avec boîtier de raccordement carré et boîtes de tirage en acier chromé/aluminium, hauteur des bords 12mm pour canal encastré UFK 300x30.

Composants



51697 - Collet 70 BAK / ZUG

en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 40/M6x6 inclus
hauteur du col : 70mm



51381 - Couverture alu avec rebord 271 BAK12/DAK12 KM

en aluminium 3mm
avec hauteur de bord 12mm
pour bac à câbles



51361 - Plénum de raccordement BAK12 384x384/30 AI KM

avec cadre en acier chromé V2A 3mm et couvercle en aluminium 3mm
Hauteur des bords 12mm
avec 2 creux pour câbles, nivelable
Hauteur du fond 67-97mm



51391 - Bac à câbles nivelable BAK SK 12-24mm

en polycarbonate transparent,
avec pièce de remplissage transparente
Equerre de fixation en tôle d'acier galvanisée sendzimir 3mm et vis pour le montage sur le cadre
réglable pour hauteur de cadre 12-24mm



51371 - Boîte de tirage BAK12 384x384/30 AI

avec cadre en acier chromé V2A 3mm
et couvercle en aluminium 3mm
hauteur des bords 12mm
avec 2 creux pour câbles, nivelable
hauteur du fond 67-97mm





Aperçu du système

Boîte de jonction au sol BAK12 300x30



52060 - Elément d'équip. 2x3FLF horiz.vide BAK22

accrochable, pour BAK avec bord de protection 12mm et 22mm
en tôle d'acier galvanisée 1.5mm
y compris 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipé de:1 pc. Bornier 7x2.5mm²
hauteur minimale du sol : BAK12=74mm ; BAK22=84mm



52030 - Elément d'équip. 2x3FLF horiz. SB BAK22

accrochable, pour BAK avec bord de protection 12mm et 22mm
en tôle d'acier galvanisée 1.5mm
y compris 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipé, câblé et testé : 1 pc. Bornier 7x2.5mm²
3 prises FLF 3/5 T13 blanc 55200
hauteur minimale du sol : BAK12=74mm ; BAK22=84mm



52073 - Kit de montage 2x8 module-LM vide BAK22 / DAK22

pour modules type Legrand Mosaic
à accrocher, pour BAK avec bord de protection 12mm et 22mm
inclus 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipée de : 1 pc. Bornier 9x2.5mm²
hauteur minimale du sol : BAK12=89mm ; BAK22=99mm



52058 - Kit de montage 2x8 module-BT vide BAK22 / DAK22

pour modules type bticino
à accrocher, pour BAK et DAK avec bord de protection 22mm
y compris 2 plaques de maintien et 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipé de : 1 pc. Bornier 9x2.5mm²
hauteur minimale du sol : BAK12=89mm ; BAK22=99mm



52040 - Elément d'équip. 2x5FLF vertic. vide BAK

accrochable, pour BAK avec bord de protection 12mm et 22mm
en tôle d'acier galvanisée 1.5mm
y compris 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipé de:1 pc. Bornier 9x2.5mm²
hauteur minimale du sol : BAK12=89mm ; BAK22=99mm





Aperçu du système

Boîte de jonction au sol BAK12 300x30



52050 - Élément d'équip. 2x5FLF vertic. SB BAK22

accrochable, pour BAK avec bord de protection 12mm et 22mm
y compris 2 plaques de fixation
couleur : RAL 7032 gris silex
équipé, câblé et testé: 1 pc. Bornier 9x2.5mm²
5 pcs. prise FLF 3/5 T13 blanc 55200
Hauteur minimale du sol : BAK12=89mm ; BAK22=99mm



52067 - Lève-couvercle

pour bac à câbles en acier chromé 1,5 mm



51694 - Collet 40 BAK / ZUG

en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 40/M6x6 inclus
hauteur du col : 40mm



51382 - Couvercle alu avec rebord 271 ZUG12

en aluminium 3mm
Hauteur des bords 12mm



51693 - Collet 30 BAK / ZUG

en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 30/M6x6 inclus
hauteur de la collerette : 30mm



51695 - Collet 50 BAK / ZUG

en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 40/M6x6 inclus
hauteur du col : 50mm



51696 - Collet 60 BAK / ZUG

en tôle d'acier galvanisée sendzimir
couleur : brut
boulon de rallonge 40/M6x6 inclus
hauteur du col : 60mm

