

# Plastron Excel incliné pour noyau keystone, 50 x 25 mm, blanc

Référence du produit: 100-020

excel  
without compromise.



✕ La conception angulaire permet d'optimiser l'espace tout en garantissant un minimum de tension aux câbles installés

✕ Disponibles en noir/blanc

✕ Plastron incliné 25x50mm

✕ Compatible avec une gamme de plaques avant

✕ Champ d'étiquetage

✕ Garantie système de 25 ans

## Présentation du produit

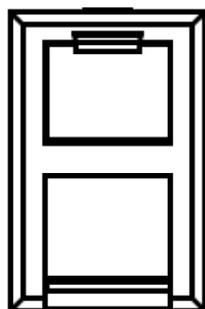
Les noyaux Keystone Excel sans outil viennent dans une variété d'options de montage qui leur permet d'être installés dans divers environnements. Cette polyvalence offre la possibilité de raccorder le câble du tiroir optique et celui de la prise à des noyaux identiques.

Les plastrons sont disponibles en tailles Euromod 25 x 50 mm et 6C (LJ6C) 22,5 x 37 mm. Tous sont dotés de regards et d'étiquettes pour compléter l'installation. Les plaques obturatrices disponibles en demi/pleine taille, sont disponibles en taille Euromod permettant d'installer des prise simples ou triples.

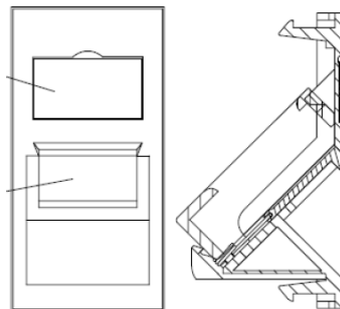
## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
utilisation	connecteur de données encastrable
matériau	plastique
couleur	blanc
numéro RAL (équivalent)	9016
type de fixation	à clipser
largeur d'appareil	25 mm
hauteur d'appareil	50 mm

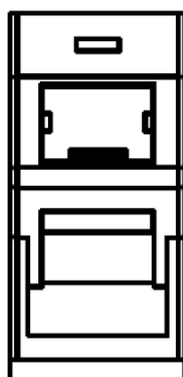
## Dessin de produit



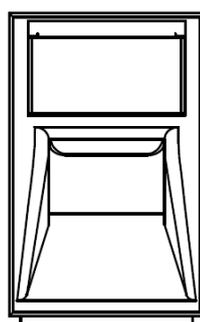
100-018, 100-018-BK



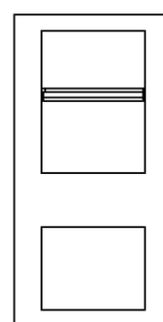
100-175, 100-175-BK



100-020, 100-020-BK



100-022, 100-022-BK



100-014

## Normes applicables

### Norme applicable

BSEN 60670-1:2005 + A1:2013

### Détails

Exigences générales relatives à l'installation de boîtiers et coffrets pour accessoires électriques domestiques et installations électriques fixes similaires

BSEN 61340-5-1:2007

Protection des appareils électroniques contre l'électricité statique. Les exigences générales s'appliquent aux activités suivantes : fabrication, traitement, montage, installation, conditionnement, étiquetage, révision, test, contrôle, transport ou autre demandant la manipulation de pièces électriques ou électroniques, les montages et les équipements susceptibles d'être endommagés par les

# Plastron Excel incliné pour noyau keystone, 50 x 25 mm, blanc

Référence du produit: 100-020



	décharges d'électricité statique supérieures ou égales à 100 V pour le modèle de corps humain (HBM - Human body model).
BSEN 60529:1992+A2:2013	Degrés de protection fournis par coffrets (CODE IP)
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

## Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
100-014	Plastron Excel Plus plat pour noyau keystone, 50 x 25 mm, blanc
100-014-BK	Plastron Excel Plus plat pour noyau keystone, 50 x 25 mm, noir
100-018	Plastron Excel plat pour noyau keystone, type 6c, blanc
100-018-BK	Plastron Excel plat pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, noir
100-020	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, 50 x 25 mm, blanc
100-020-BK	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, 50 x 25 mm, noir
100-022	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, blanc
100-022-BK	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, noir
100-022-BU	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, bleu
100-022-GN	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, vert
100-022-VT	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type 6c, 38,5 x 25 mm, violet
100-175	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type Euromod, 38,5 x 25 mm, blanc
100-175-BK	Plastron Excel incliné pour noyau keystone, type Euromod, 38,5 x 25 mm, noir

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.