

RAFIX 22 FS⁺, exécution USB, bord rond, Bague frontale argent métallisé, USB 2.0 type B



Domaines d'application/principaux

- › Mesurer – Commander – Réguler
- › Électrotechnique
- › Construction de machines et installations
- › Construction automobile
- › Appareils de commande manuels
- › Robot industriel

Caractéristiques spéciales

- › Exécution USB p. ex. à travers des platines avant
- › En façade USB 2.0 type A, à l'arrière USB 2.0 type B
- › Capuchon d'étanchéité pour indice de protection IP 65 en façade



Description

L'exécution USB garantit l'installation stable d'une prise USB dans des platines avant de commandes et IPC, dans lesquelles des claviers mais aussi des prises USB pour mises à jour de logiciel peuvent être branchés p. ex. en cas de maintenance. Des câbles USB courants en diverses longueurs, avec fiche type B, peuvent être utilisés pour la connexion à l'arrière.

Un capuchon d'étanchéité protège la prise et garantit l'indice de protection IP 65. Pour le montage, l'exécution est simplement enfichée en façade à travers le trou de montage et fixée à l'arrière avec une bague filetée. L'encastrement est de 27,7 mm. La couleur choisie librement de la bague frontale permet d'adapter l'exécution USB visuellement au design individuel du client.

USB 2.0

Connexion : en façade USB type A, à l'arrière USB type B

Données techniques

› Généralités

Couleur de la bague frontale	argent métallisé
Forme du bord	rond
Température de fonctionnement, min.	-25 °C
Température de fonctionnement, max.	70 °C
Température d'entreposage, min.	-40 °C
Température d'entreposage, max.	80 °C
éclairable	non
Emballage	Carton
Unité de conditionnement	2 pièces
Poids net	17,1 g
Durée de vie	1 500 cycles
Indice de protection en façade d'après DIN EN 60529	IP65
UL Enclosure Type Rating en façade	type 1 type 4X indoor

Liens directs

- › eCatalog RAFI

Commande MOQ	2 pièces
Conforme à RoHS	oui
Conforme à REACH	oui

> Cote de montage

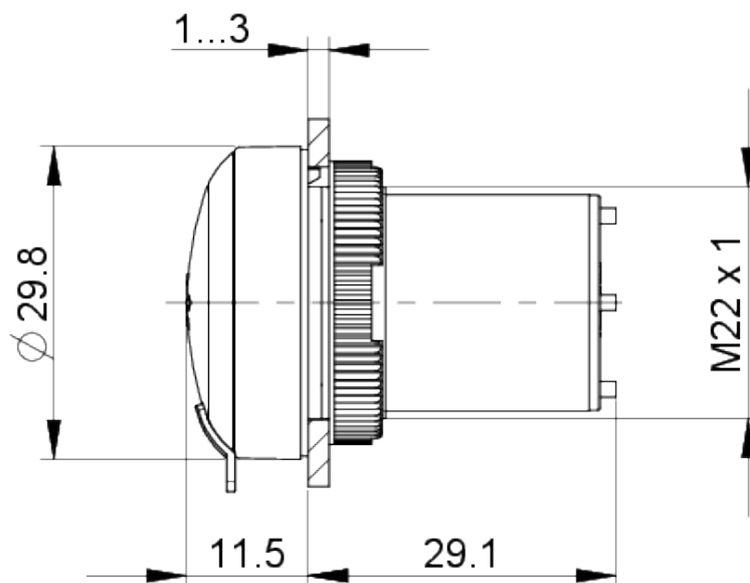
Cote extérieure longueur	29,8 mm
Cote extérieure largeur	29,8 mm
Cote extérieure hauteur	40,6 mm
Ouverture d'emplacement	22,3 mm
Hauteur de montage	11,5 mm

> Valeurs caractéristiques mécaniques

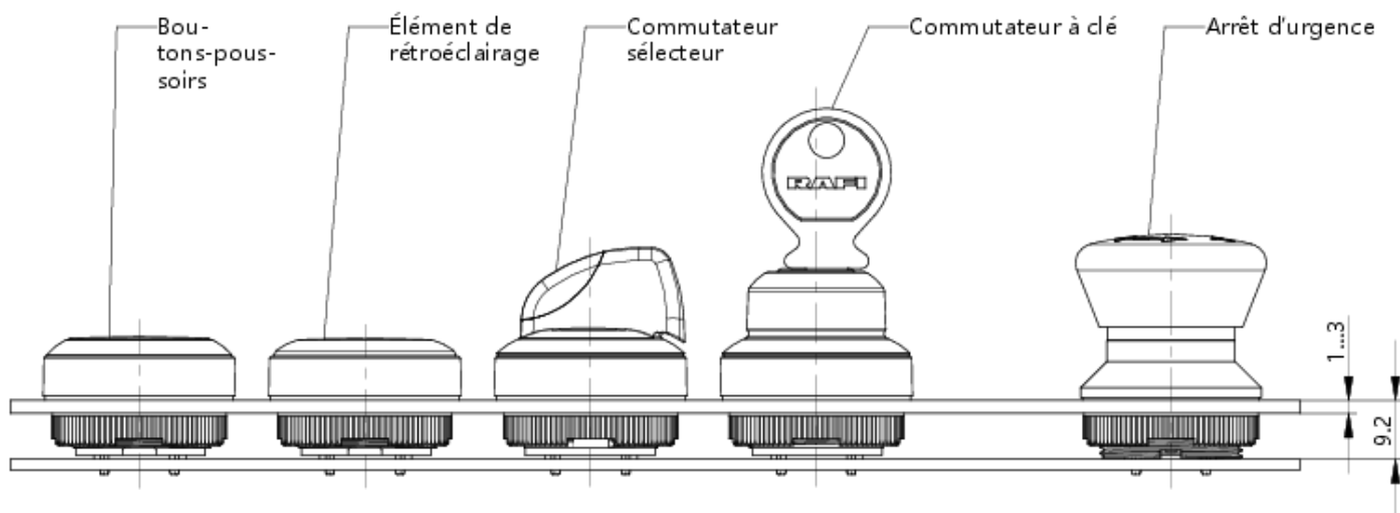
Fixation	Bague fileté
Couple bague fileté max.	1,2 Nm
Connexion en façade	USB 2.0 type A
Connexion à l'arrière	USB 2.0 type B

Schémas

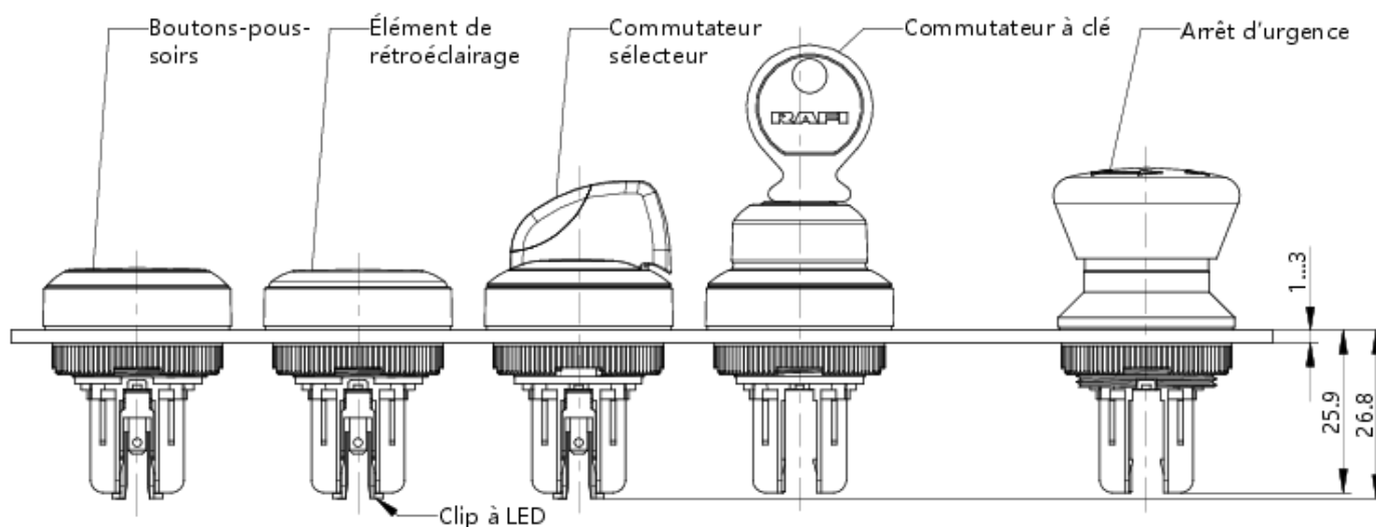
Schémas des cotes



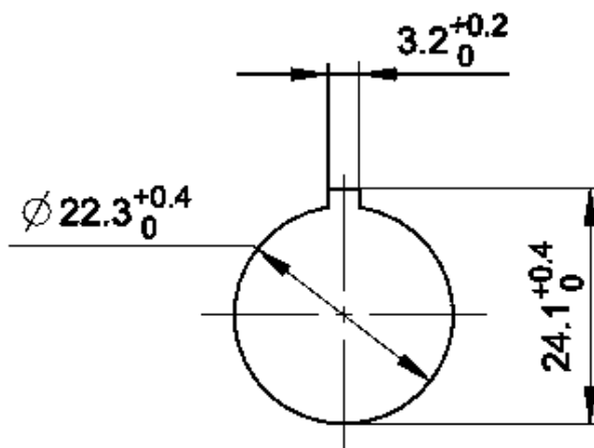
Dessin du système



Dessin du système



Schémas des ouvertures d'emplacement



acc. to IEC 60947-5-1

Dessin de platines avant

