

POIGNÉES PIVOTANTES ENCASTREES



Les poignées encastrées sont optionnelles pour les portes pleines, les fenêtres ou les portes détachables de plus de 600 mm de hauteur, sauf les armoires Voice/Data et Colocation. Leur conception ergonomique leur confère style et facilité d'utilisation dans un profil bas. La poignée est en zinc moulé sous pression avec peinture en poudre de polyester noir texturé RAL 9005. Une provision pour ajouter votre logo est incluse. La poignée peut être installée pour tourner dans le sens horaire ou antihoraire

Poignée avec déverrouillage par tournevis

La sécurité du boîtier est assurée par la fonction intégrée outil-pour-ouvrir qui déclenche la poignée en tournant, permettant l'accès au boîtier.

Poignée avec serrure à clé

La fonction de verrouillage à clé verrouille la poignée pour garantir la sécurité du boîtier. Lorsque la clé est en position déverrouillée, le bouton-poussoir libère la poignée pour permettre l'accès au boîtier. Deux clés sont fournies.

Poignée pour cadenas

La poignée cadenas assure la sécurité lors de l'utilisation d'une anse de cadenas jusqu'à 5/16 po. Le bouton-poussoir libère la poignée pour permettre l'accès au boîtier.

Poignée avec provision pour Type DIN

La poignée encastrée DIN est fournie avec la possibilité d'ajouter votre serrure de type DIN ou la serrure nVent HOFFMAN DIN PDKL (à commander séparément).

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Description
PFHDF	Poignée encastrée avec déverrouillage
PFHKBL	Poignée encastrée avec verrouillage à clé
PFHPBL	Poignée encastrée à cadenas
PFHDBL	Poignée encastrée de type DIN

POIGNEE EN L



La poignée en L est une option pratique pour toutes les portes pleines, à fenêtre ou détachables, sauf les armoires Voice/Data ou Colocation. Elle peut être installée pour tourner dans le sens horaire ou antihoraire. La poignée est livrée avec un cadre, provision de verrouillage à clés et finition avec peinture en poudre de polyester noir texturé RAL 9005. Deux clés sont incluses. La bordure permet d'insérer votre logo.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Description
PLHK	Poignée en L avec 2 clés et logement pour logo, code de clé 333

CADRES ENCASTRES



Cadre avec insert

Utilisable sur toute porte pleine, fenêtre ou porte démontable lorsqu'un mécanisme de commande à profil bas et à ouverture d'outil est nécessaire. Le cadre est en plastique noir texturé RAL 9005. Possibilité d'ajouter votre logo. Les cadres encastrés sont fournis avec un insert de fente pour tournevis. D'autres inserts de clé sont disponibles pour le montage du cadre encastré (à commander séparément).

Petite cadre avec insert

Petit cadre avec insert peut être utilisé à la place de la petite poignée pivotante encastrée lorsqu'un mécanisme de commande à profil bas et à ouverture d'outil est nécessaire. Le cadre est en plastique noir texturé RAL 9005. Une provision pour ajouter votre logo est incluse. Les petits cadrans encastrés sont fournis avec un insert de fente pour tournevis. D'autres inserts de clé sont disponibles pour le montage sur le petit cadre encastré (à commander séparément).

BULLETIN: P20, P20S

Numéro de catalogue	Description
PFBS	Cadre encastré avec insert
PSFBS	Petit cadre encastré avec insert
PFBSSS	Grand cadre encastré avec insert en acier inoxydable

INSERTS DE CLÉ



Les inserts de clé sont utilisés avec les cadres encastrés. En option pour toutes les portes pleines, les fenêtres et les portes démontables. Les inserts de clé sont en zinc moulé sous pression. Une clé correspondante est fournie.

BULLETIN: P20, P20S

Numéro de catalogue	Description
PKOTM7	Triangle de 7 mm
PKOTM8	Triangle de 8 mm
PKOTM65	CNOMO
PKOSM7	Carré de 7 mm
PKOSM8	Carré de 8 mm
PKOGBK3	Embout double avec tige de 3 mm
PKOGBK3SS	Insert à double embout

ENSEMBLE POUR CADENAS



L'ensemble permet un verrouillage par cadenas de n'importe quelle poignée pivotante encastrée (à l'exception de la petite poignée pivotante encastrée). Une modification sur place de la poignée encastrée est nécessaire. Comprend un montant de verrouillage en acier inoxydable pouvant accueillir une anse de cadenas jusqu'à 5/16 po.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Description
PFHPK	Ensemble pour cadenas

INSERTS DE SERRURE DIN (POUR POIGNÉE DIN SEULEMENT)



La serrure à clé type DIN assure la sécurité du verrouillage de la poignée pivotante encastrée avec provision DIN. Comprend une serrure profilée et deux clés. Commandez une serrure profilée pour chaque poignée. L'ensemble de serrure DIN pour portes ProLine DataCom comprend deux serrures à clé identique avec l'un des 100 codes de clé différents et deux clés (clé passe-partout disponible). **Toutes les serrures DIN sont en zinc moulé sous pression.**

BULLETIN: DPY, P20

Numéro de catalogue	Description
PKOSLFH	Cylindre profilé à insert fendu
PKOTM7FH	Cylindre profilé à insert triangulaire de 7 mm
PKOSM7FH	Cylindre profilé à insert carré de 7 mm
PKOTM8FH	Cylindre profilé à insert triangulaire de 8 mm
PKOGBK3FH	Cylindre profilé à double embout de 3 mm
PDKL	Serrure à clé DIN, 2 clés incluses, code clé 333
PDKLRKPR	Ensemble de serrure DIN pour porte ProLine DataCom

Les inserts profilés DIN sont utilisés avec des poignées pivotantes DIN encastrées. Une clé est comprise (à l'exception de l'insert à fente).

PETITE POIGNEE PIVOTANTE ENCASTREE



Les petites poignées pivotantes encastrées sont utilisées sur les petites portes (moins de 800 mm de hauteur à verrouillage à deux points). La conception ergonomique des poignées permet d'obtenir un profil bas pour plus de fonctionnalité. Ils peuvent être installés pour tourner dans le sens horaire ou antihoraire. Leur forme permet une compatibilité esthétique avec les poignées pivotantes encastrées. Cette poignée comprend un dispositif de verrouillage à clé, deux clés, une possibilité d'ajouter votre logo et une peinture en poudre polyester noir texturé RAL 9005.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Description
PSHKBL	Une poignée et deux clés