

SÉRIE ARGENTA INOX

COFFRETS EN ACIER INOXYDABLE À FIXATION MURALE IP66

Description: COFFRET À FIXATION MURALE INOX 400x600x200 316L IP66 - PORTE TRANSP.

Référence:

INXT406020-316

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|--|
| Type de produit: | Coffret à fixation murale, en acier inoxydable AISI 316L |
| Dimensions extérieures: | (AxBxC) 400x600x200 mm |
| Installation: | En saillie |
| Type de porte: | Porte simple transparente. Réversible |
| Type de serrure: | Serrure en zamak peint à double panneton 5 mm - 1 serrure à 3 points |
| Finition: | Satiné Scotch 320 |
| Couleur: | - |
| Description de la Plaque: | Avec plaque de montage lisse. Tôle d'acier galvanisé 2 mm |
| Poids (kg): | 15,2 |
| Matériaux: | Acier inoxydable AISI 316L |
| Épaisseur: | Corps: 1,5 mm. Porte: 1,5 mm. |
| Joint d'étanchéité: | Joint d'étanchéité injecté de polyuréthane |
| Matériau de la porte: | Verre trempé de 4 mm |
| Capacité: | - |
| Charge maximale du coffret: | |
| Charge maximale de la plaque: | 200 kg |
| Charge maximale de la porte: | |

Données techniques:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Degré de protection: | IP66 |
| Degré de protection NEMA: | NEMA 1, 4, 4x, 12 |
| Résistance aux impacts: | IK09 |
| Plage de température ambiante: | -25 °C / +60 °C |
| Tension d'utilisation maximale: | 1000 V CA / 1500 V CC |

Certifications et normes:

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Directive basse tension: | 2014/35/EU |
| Normes: | IEC 62208, IEC 61439-1 |
| Certificats: | UL508A |



Codes:

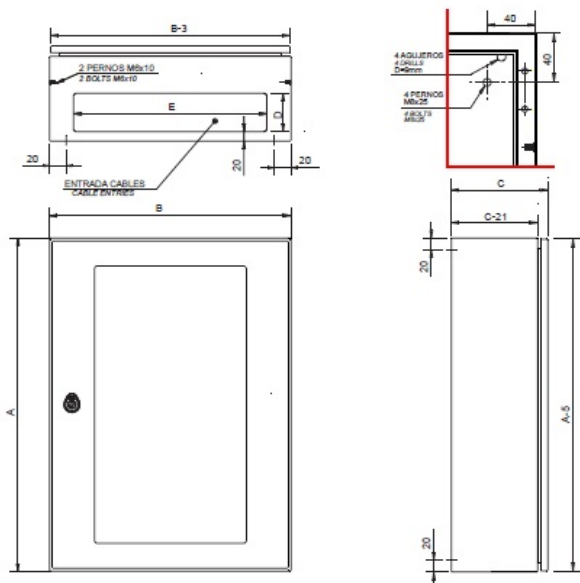
| | |
|---------------------------|---------------|
| EAN: | 8431044223292 |
| Numéro du tarif douanier: | 85.38.10.00 |
| ETIM 8.0: | EC000261 |

SÉRIE ARGENTA INOX

COFFRETS EN ACIER INOXYDABLE À FIXATION MURALE IP66

Description: COFFRET À FIXATION MURALE INOX 400x600x200 316L IP66 - PORTE TRANSP.


Référence: INXT406020-316



Plan générique

Plan détaillé:  <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/INXT406020-316.pdf>

 <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/INXT406020-316.dxf>

 <http://www.ide.es/downloads/planos/stp/INXT406020-316.stp>



| | | | |
|--------------------------------|--|--|------------------------------|
| Entrée câbles: | - | Corps encastrable: | - |
| Fixation au mur: | (HauteurxLargeur) 360x560 mm | Matériau fixation au mur: | |
| Espace utile intérieur: | (HauteurxLargeurxProf.) 350x550x179 mm | Porte en verre creux transparent: | (HauteurxLargeur) 297x449 mm |
| Nb. de charnières: | 2 | Profilés sur la porte: | 2 |

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Fourniture:

Livrés dans un emballage individuel comprenant le coffret, la plaque et le sachet d'accessoires. Coffret ensaché, protégé par un sac plastique. Plaque fournie montée à l'intérieur du coffret.

Fin de vie du produit:

Le produit n'a pas besoin d'opérations de recyclage spécifiques

Applications recommandées:

Environnements industriels et installations extérieures avec agents agressifs externes ou milieux salins. Industries alimentaires, chimiques, pétrochimiques, exigeant une hygiène rigoureuse. Ports et zones maritimes présentant une concentration élevée de sel ou de chlore.