

# CAISSE AVEC PORTE A PANNEAU PLEIN

SERIE CPN

Caisse étanches en acier inox AISI 304L (1.4301) complète de:

- Corps avec coins soudés et finis;
- Ouverture de la porte à min. 120° avec charnières internes en acier inoxydable, serrures avec insert à double-bit en acier inoxydable, coins soudés et finis. (Le modèle CPN1206030 est fourni avec n° 02 portes battantes réversibles sans montant central);
- Joint d'étanchéité en polyuréthane avec application robotisée;
- Plaque de montage galvanisée 20/10;
- Vis en acier inoxydable;
- Goujons internes MGx16 en acier inoxydable pour la mise à terre sur la porte et sur le corps de la boîte;
- Ecarteurs filetés internes M6 sur le corps pour la fixation de la plaque de fond;
- Finition extérieure satinée type scotch-brite moyen;
- Epaisseurs de tôle du corps et de la porte entre 12 / 10mm et 20/10mm en fonction des dimensions de la boîte;
- Prédiposition postérieure pour fixation au mur avec trous borgnes filetés M6;
- Degré de protection IP 66 IP67 IK10 IP69K certifiée par TUV conformément à la norme EN 62208 (pour les caisses avec 1 porte);
- Degré de protection type 1, 12, 4, 4X (marque cULus) conformément à UL50, 508A, 746C et CSA 22.2 aucune. 14,94 (sur demande) pour les boîtes avec 1 porte;
- Adaptes pour l'utilisation dans une atmosphère potentiellement explosive (Groupe -II-, Catégorie-3-, Zone-22.2-) avec l'application de l'accessoire KIT-ATEX-CPN-2-22.

## ACCESSOIRES

- KIT fixation au mur Standard réf. CACPN013 composé par n. 04 supports et vis en acier inoxydable;
- Kit ATEX CPN-2-22 pour l'utilisation dans une atmosphère potentiellement explosive (Groupe II, Catégorie-3-, Zone-22.2-);
- Perçages du Corps et de la porte selon le plan du client;
- Joints conducteurs ou en silicone résistant de -50 ° C à + 180 ° C;
- Dimensions spéciales;
- Réalisation en AISI 316L ou autres aciers spéciaux;
- Marque cULus marque conforme à UL50, 508A, 746C et CSA 22,22 n. 14,94 (sur demande);
- Toit de protection contre la pluie, "standard" ou "vip";
- Brides amovibles pour l'entrée des câbles;
- Ressorts à gaz pour l'ouverture vers le haut;
- Système de blocage avec porte en position ouverte;
- Porte de protection transparente avec dimensions entières ou partielles;
- Systèmes d'aération avec grilles en plastique ou en acier inoxydable avec niveau de protection IP55;
- Kit Porte intérieure avec charnières;
- Kit d'installation des commutateurs modulaires;
- Poches pour diagrammes;
- Autres types d'inserts ou de poignées de fermeture;
- Accessoires génériques (boulons et vis, adhésives de mise à terre, fils jaune-vert de mise à terre);
- Serrures sanitaires sans interstices, conformément à les normes DIN EN1672-2 et DIN EN14159.

Code Article	Dimensions extérieures			Plaque de montage		Caracteristiques		
	L	H	P	X	Y	n. de points de fermeture	n. points de fixation plaque	n. de Charnières
CPN303021	300	300	210	240	266	1	4	2
CPN303821	300	380	210	240	346	1	4	2
CPN304521	300	450	210	240	416	2	4	2
CPN383021	380	300	210	346	240	1	4	2
CPN383821	380	380	210	320	346	1	4	2
CPN386021	380	600	210	320	566	2	4	2
CPN405021	400	500	210	340	466	2	4	2
CPN453021	450	300	210	416	240	1	4	2
CPN454521	450	450	210	390	416	2	4	2
CPN454525	450	450	250	390	416	2	4	2
CPN456021	450	600	210	390	566	2	4	2
CPN456025	450	600	250	390	566	2	4	2
CPN507025	500	700	250	440	666	2	4	2
CPN603821	600	380	210	566	320	1	4	2
CPN604525	600	450	250	566	390	2	4	2
CPN606021	600	600	210	540	566	2	4	2
CPN606025	600	600	250	540	566	2	4	2
CPN606030	600	600	300	540	566	2	4	2
CPN607521	600	750	210	540	716	2	4	2
CPN607525	600	750	250	540	716	2	4	3
CPN607530	600	750	300	540	716	2	4	2
CPN609030	600	900	300	540	866	2	4	3
CPN6012030	600	1200	300	540	1166	2	6	3
CPN757530	750	750	300	690	716	2	4	3
CPN7510030	750	1000	300	690	966	2	6	3
CPN8012030	800	1200	300	740	1166	2	6	3
CPN906030	900	600	300	866	540	2	6	3
CPN10010030	1000	1000	300	940	966	2	6	3
CPN10012030	1000	1200	300	940	1166	2	6	3
CPN1206030*	1200	600	300	1166	540	2	6	2

\* Version avec 02 portes avec charnières

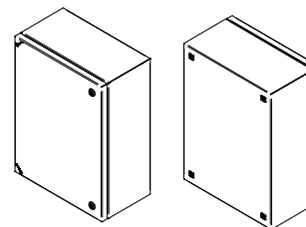


## Marques et certifications



## Matériel

Caisse étanches en acier inoxydable S AISI 304L ou 316 avec finition satinée type Scotch-Brite.



1. Vue de Face.
2. Vue arrière.

