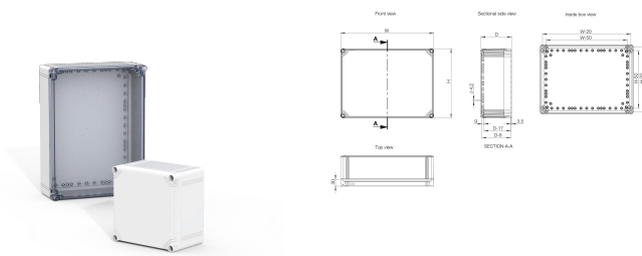


Grand boîtier Polycarbonate, OPCP



La profondeur de cette gamme de boîtiers terminaux en polycarbonate, OPCP, avec un indice de protection IP 66, 67, peut être augmentée. Elle est disponible en stock dans de nombreuses tailles différentes. Des composants plus profonds peuvent être installés lorsqu'un cadre d'extension, OPCP-EE, est utilisé. La gamme OPCP est adaptée pour les environnements intérieurs et extérieurs, même dans les endroits où elle est exposée à la lumière directe du soleil, grâce à sa résistance aux rayons UV. L'eau et la poussière ne peuvent pas pénétrer dans le boîtier terminal, éliminant ainsi le risque de défaillance des composants et les temps d'arrêt inutiles.

NORMES INDUSTRIELLES

CE UKCA

GOST

IP

FONCTIONS

Description: Boîte en polycarbonate, sans halogène, adaptée à une utilisation en extérieur. Haute résistance aux rayons UV. Auto-extinguible.

Matériau: Polycarbonate.

Joint: Joint en polyuréthane intégré dans le couvercle.

Resistance à la température: -40 à +80 °C.

Inflammabilité: UL746C 5V.

Protection: IP 66, 67 | IK 08 (-25 °C ... +35 °C).

Finition: RAL 7035.

Homologations: CE, GOST. Pour les homologations cULus_UL Listed, contacter notre service commercial.

Livraison: Corps, couvercle, vis de couvercle en polyamide et vis de fixation.

Customers can receive terminal boxes with a short delivery time, that match their size requirements which can be installed in both indoor and outdoor environments, even in locations where there is direct sunlight

This will also remove any extra costs due to oversizing

Component failure and unnecessary downtime is avoided as water and dust are prevented from entering the terminal box

If necessary, deeper components can be installed when the expansion frame, OPCP-EE, has been mounted

The mounting plate, OMP, and DIN profiles, DR, have to be ordered separately, in order to complete the installation of the terminal box

The expansion frame, OPCP-EE, should be ordered if a deeper terminal box is required

Inner depth (mm): 115

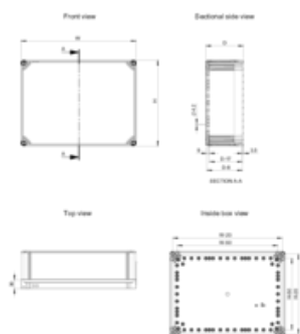
SPÉCIFICATIONS

Couleur:	Gris clair
Matériau:	Polycarbonate
Code couleur:	RAL 7035
Finition:	Lisse

Table 1/1

Référence catalogue	Hauteur (H)	Largeur (W)	Profondeur (D)	Style de couvercle	Profondeur de montage maximale	Poids
OPCP202013GE	200mm	200mm	132mm	Gris	115mm	1.3kg
OPCP202013TE	200mm	200mm	132mm	Transparent	115mm	1.3kg
OPCP203013GE	200mm	300mm	132mm	Gris	115mm	1.7kg
OPCP203013TE	200mm	300mm	132mm	Transparent	115mm	1.7kg
OPCP204013GE	200mm	400mm	132mm	Gris	115mm	2kg
OPCP204013TE	200mm	400mm	132mm	Transparent	115mm	2kg
OPCP304013TE	300mm	400mm	132mm	Transparent	115mm	2kg
OPCP303013TE	300mm	300mm	132mm	Transparent	115mm	2.1kg
OPCP303013GE	300mm	300mm	132mm	Gris	115mm	2.2kg
OPCP304013GE	300mm	400mm	132mm	Gris	115mm	2.7kg
OPCP306013TE	300mm	600mm	132mm	Transparent	115mm	3.5kg
OPCP306013GE	300mm	600mm	132mm	Gris	115mm	3.6kg
OPCP406013GE	400mm	600mm	132mm	Gris	115mm	4.5kg
OPCP406013TE	400mm	600mm	132mm	Transparent	115mm	4.5kg

DIAGRAMMES



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE