

# ECOLOGY

## COFFRETS DE DISTRIBUTION IP65

Description: COFFRET IP65 1x4 MOD. SURFACE. PT. ABS. BARRES N&T

Référence:  
**CDN4PT/RR**

### Caractéristiques:

Type de produit:	Coffret étanche de distribution ABS à barres de neutre et terre (Plombable)
Dimensions extérieures (Hauteur x Largeur x Prof.):	
Corps encastrable (H x L x P):	-
Nombre de modules:	1x4 rail DIN
Installation:	En saillie
Couleur:	RAL 7035
Type Fenêtre:	Transparente
Poids (kg):	0,81
Entrée câbles:	Sup.: 2xM25 - 1xM40. Inf.: 2xM25 - 1xM40. Oblong arr.: 2xOB25/25
Composition:	Section de câble Neutre et terre: 1x(16-35 mm <sup>2</sup> )+2x(2,5-6 mm <sup>2</sup> )+2x(4-10 mm <sup>2</sup> )
Matériaux:	Matériaux plastiques sans halogène. Cadre et base: ABS. Protection UV sous la norme ISO 4892-2, Méthode A: 500h.
Matériau du couvercle-fenêtre-porte:	PC fumé, à protection UV

### Donées techniques:

Degré de protection:	IP65
Résistance aux impacts:	IK08
Résistance au fil incandescent:	650 °C
Pression de la bille:	70 °C
Plage de température ambiante:	-25 °C / +60 °C
Température maximale des matériaux:	
Tension d'utilisation maximale:	1000 V CA / 1500 V CC
Courant nominal:	125A
Double isolation:	Classe II

### Certifications et normes:

Directive basse tension:	2014/35/EU
Normes:	IEC 62208
Certificats:	



### Codes:

EAN:	8431044129006
Numéro du tarif douanier:	85.38.10.00

**ETIM 8.0:**

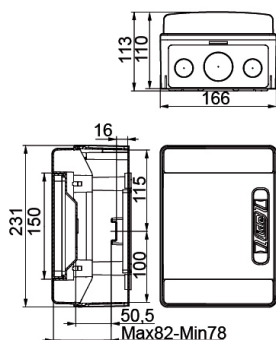
EC000214

# ECOLOGY

## COFFRETS DE DISTRIBUTION IP65

Description: COFFRET IP65 1x4 MOD. SURFACE. PT. ABS. BARRES N&T

Référence: CDN4PT/RR



### Plano detallado:

 <https://www.ide.es/downloads/planos/pdf/CDN4PTRR.pdf>

 <https://www.ide.es/downloads/planos/dxf/CDN4PTRR.dxf>

 <https://www.ide.es/downloads/planos/stp/CDN4PTRR.stp>

Dimensions extérieures (Hauteur x Largeur x Prof.):

Corps encastrable (Hauteur x Largeur x Prof.):

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Fourniture:

Livrés dans un emballage individuel en carton. Les emballages multiples sont obtenus en regroupant plusieurs emballages individuels au moyen de film transparent.

Unités d'emballage: 6

### Fin de vie du produit:

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

### Applications recommandées:

Environnements industriels et installations extérieures.  
Environnements industriels, sites navals, piscines, garages. Tous lieux exigeant un degré de protection élevé contre la poussière, les éclaboussures et les chocs.