

# Ecology

## ■ COFFRETS ÉTANCHES DE DISTRIBUTION IP55



Les coffrets de distribution ECOLOGY sont plombables, avec l'option de volet transparent ou opaque, ils disposent de protection UV sur les volets transparents et sont tous réversibles.

Ils sont fabriqués avec des matériaux plastiques sans halogènes de haute durabilité. Ils disposent de vis plastiques imperdables à fermeture rapide 1/4 de tour et caches hermétiques pour vis de fixation au mur.


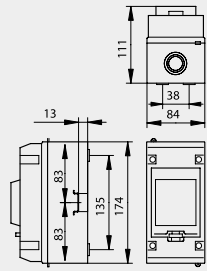
Le rail DIN est réglable en hauteur dans les versions de 26 à 54 modules, ils ont des supports au fond pour la fixation de plaques de montage, ils sont conçus pour l'installation de barres de neutre et terre et adaptés au système métrique pour l'entrée de câbles. Il y a 32 versions différentes disponibles de 3 à 54 modules.


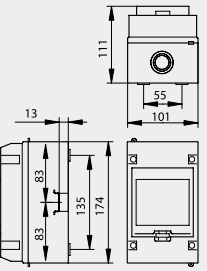



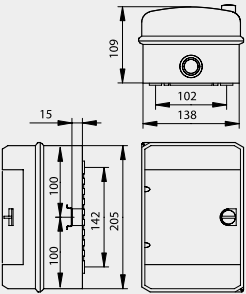

## DONNÉES TECHNIQUES


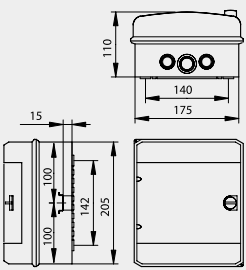

■ degré de protection	IP55
■ résistance aux impacts	IK08
■ degré d'auto-extinction	HB (UL94)
■ test de résistance aux fils incandescents	650° C
■ test de pression	70° C


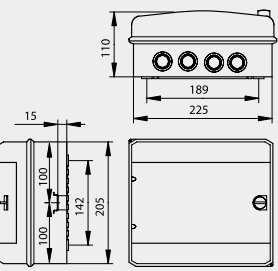

*Selon la directive 2006/95/CE et les normes EN 60439-1 et UNE-EN 60439-3 selon les articles.*

	<b>Ref. commerciale</b> <b>Code</b> <b>CT 3 G</b> <b>20000</b>	
	<i>Gris avec volet transparent*</i>  TYPE : 55SP3 - 1x3 modules rail DIN Entrée de câbles sup. : 1xM25 inf. : 1xM25	


	<b>Ref. commerciale</b> <b>Code</b> <b>CT 4 G</b> <b>20100</b>	
	<i>Gris avec volet transparent*</i>  TYPE : 55SP4 - 1x4 modules rail DIN Entrée de câbles sup. : 1xM25 inf. : 1xM25	

	<b>Ref. commerciale</b> <b>Code</b> <b>CD 4 PT/RR</b> <b>20202</b>	
	<b>CD 4 PT</b> <b>20200</b>	
	<i>Gris avec volet transparent*</i>	
	<b>CD 4 PO/RR</b> <b>20302</b>	
	<b>CD 4 PO</b> <b>20300</b>	
IP55 	<i>Gris avec volet opaque*</i> TYPE : 55S04 - 1x4 modules rail DIN Entrée de câbles sup. : 1xM20/25/32 inf. : 1xM20/25/32	

	<b>Ref. commerciale</b> <b>Code</b> <b>CD 6 PT/RR</b> <b>20402</b>	
	<b>CD 6 PT</b> <b>20400</b>	
	<i>Gris avec volet transparent*</i>	
	<b>CD 6 PO/RR</b> <b>20502</b>	
	<b>CD 6 PO</b> <b>20500</b>	
IP55 	<i>Gris avec volet opaque*</i> TYPE : 55S06 - 1x6 modules rail DIN Entrée de câbles sup. : 2xM16/20/25 - 1xM20/25/32 inf. : 2xM16/20/25 - 1xM20/25/32	

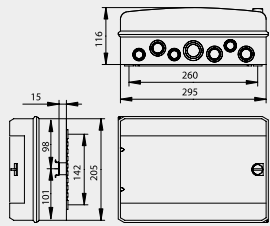
	<b>Ref. commerciale</b> <b>Code</b> <b>CD 9 PT/RR</b> <b>20602</b>	
	<b>CD 9 PT</b> <b>20600</b>	
	<i>Gris avec volet transparent*</i>	
	<b>CD 9 PO/RR</b> <b>20702</b>	
	<b>CD 9 PO</b> <b>20700</b>	
IP55 	<i>Gris avec volet opaque*</i> TYPE : 55S08 - 1x8 modules rail DIN Entrée de câbles sup. : 4xM20/25/32 inf. : 4xM20/25/32	


\* Disponibles en blanc. Consulter pour délais et quantités minimales  
 /RR : Références avec barres de neutre et terre




Ref. commerciale	Code
CD 13 PT/RR	20802
CD 13 PT	20800
<i>Gris avec volet transparent*</i>	
CD 13 PO/RR	20902
CD 13 PO	20900
<i>Gris avec volet opaque*</i>	

TYPE : 55S12 - 1x12 modules rail DIN  
 Entrée de câbles sup. : 3xM16/20/25 - 3xM20/25/32 - 1xM25/32/40  
 inf. : 3xM16/20/25 - 3xM20/25/32 - 1xM25/32/40

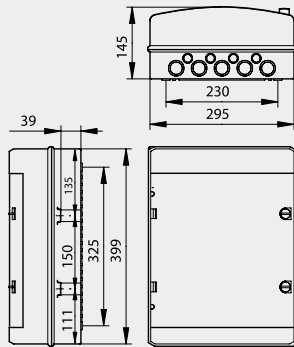



IP55 




Ref. commerciale	Code
CD 26 PT/RR	21202
CD 26 PT	21200
<i>Gris avec volet transparent*</i>	
CD 26 PO/RR	21302
CD 26 PO	21300
<i>Gris avec volet opaque*</i>	

TYPE : 55S24 - 2x12 (24) modules rail DIN  
 Entrée de câbles sup. : 4xM16/20 - 5xM25/32  
 inf. : 4xM16/20 - 5xM25/32

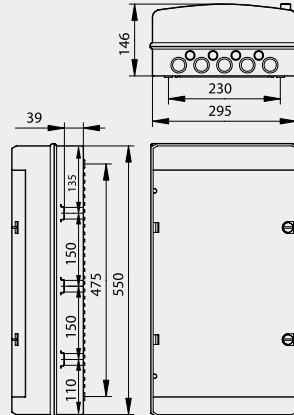



IP55 




Ref. commerciale	Code
CD 39 PT/RR	21402
CD 39 PT	21400
<i>Gris avec volet transparent*</i>	
CD 39 PO/RR	21502
CD 39 PO	21500
<i>Gris avec volet opaque*</i>	

TYPE : 55S36 - 3x12 (36) modules rail DIN  
 Entrée de câbles sup. : 4xM16/20 - 5xM25/32  
 inf. : 4xM16/20 - 5xM25/32

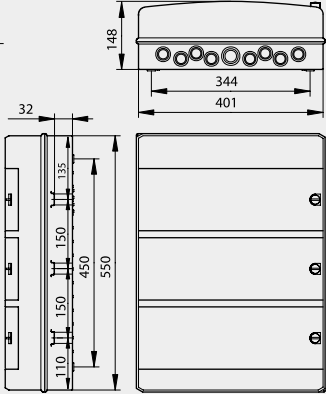



IP55 



Ref. commerciale	Code
CD 57 PT/RR	21602
CD 57 PT	21600
<i>Gris avec volet transparent*</i>	
CD 57 PO/RR	21702
CD 57 PO	21700
<i>Gris avec volet opaque*</i>	

TYPE : 55S54 - 3x18 (54) modules rail DIN  
 Entrée de câbles sup. : 8xM20/25/32 - 2xM25/32/40  
 inf. : 8xM20/25/32 - 1xM25/32/40



IP55 

\* Disponibles en blanc. Consulter pour delais et quantites minimales

/RR : Références avec barres de neutre et terre

# Ecology ACCESSOIRES

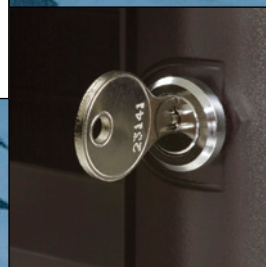
Volets avec ouverture horizontale réversible



Scellage de sécurité entre base et couvercle



Clé de sécurité en option dans tous les modèles de porte horizontale



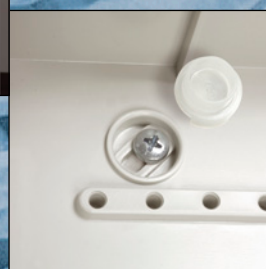
Presse-étoupe, écrou pour presse-étoupe et bouchon avec membrane fournis comme accessoires



Vis imperdables à fermeture rapide de 1/4 de tour



Caches hermétiques pour isolation des vis de fixation



Support porte-réglettes isolant en option



## ACCESSOIRES

- Support porte-réglettes isolant avec vis IP55 **77530**
- Obturateur gris (6 modules) **77590**
- Caches hermétiques **77650**
- Fermeture avec clé de sécurité pour fenêtre **92150**
- Passe-fil M32 **92579**
- Presse-étoupe M25 (50 un.) **92580**
- Presse-étoupe M32 (25 un.) **92582**
- Presse-étoupe M40 (10 un.) **92584**
- Écrous presse-étoupe M25 (50 un.) **92581**
- Écrous presse-étoupe M32 (25 un.) **92583**
- Écrous presse-étoupe M40 (10 un.) **92585**
- Bouchon avec membrane M20 (50 un.) **92589**
- Bouchon avec membrane M25 (50 un.) **92590**
- Bouchon avec membrane M32 (25 un.) **92591**
- Poche de bouchons avec membrane 1xM20, 1xM25, 2xM32 **92592**
- Vis 2.9x16 pour support de bornier de terre **92620**
- Bornier de terre et de neutre 6 entrées **92303**
- Bornier de terre et de neutre 10 entrées **92304**
- Bornier de terre et de neutre 14 entrées **92301**

### STRUCTURE DES BORNIERES DE TERRE ET DE NEUTRE

Type de coffret	Code bornier	Borne I		Borne II		Borne III	
		N	T	N	T	N	T
55S04	92303	4+2	4+2				
55S06	92303	4+2	4+2				
55S08	92304	8+2	8+2				
55S12	92301	12+2	12+2				
55S24	92304	8+2	8+2	8+2	8+2		
55S36	92301	12+2	12+2	12+2	12+2		
55S54	92304	8+2	8+2	8+2	8+2	8+2	8+2

Borniers : 2xØ 5,5 mm 16 mm<sup>2</sup>  
4-8-12xØ 4,5 mm 10 mm<sup>2</sup>

VOLETS	OPAQUE GRIS	TRANSPARENT
	Code	Code
4 modules	86090	86290
6 modules	86110	86300
8 modules	86130	86310
12 modules	86150	86320
24 modules	86170	86330
36 modules	86190	86340
54 modules	86210	86350