



**Cassette e colonnine
in vetroresina**
Road fiberglass enclosures

■ Cassette stradali in vetroresina - Serie CP

Road containers in fiberglass - CP Series

Ad incasso/parete - esecuzioni vuote

For recessed installations - empty versions



Materiali

Stampati in SMC (vetroresina), colore grigio RAL 7040.

Caratteristiche

Coperchio incernierato ad incastro asportabile in apertura.
Zanche a murare in acciaio zincato a caldo.
Aerazione interna ricavata sul perimetro del coperchio.
Aerazione interna ricavata sul perimetro del coperchio con equipaggiamenti di sezione superiore a 95 mm² aerazione supplementare con feritoie protette.

Esecuzioni

Con portine chiuse /C

Due finestre opposte chiuse con portine in materiale termoplastico a foratura prestabilita per passaggio cavi.

Con portine una chiusa e una con raccordo /D-DA

Due finestre opposte di cui la superiore chiusa con portina in materiale termoplastico a frattura prestabilita per passaggio cavi, l'inferiore completa di raccordo a cono a finestra aperta o con raccordo a cono trapezoidale con coperchio apribile e completo di passacavi.

- Grado di protezione CEI EN 60529
- Resistenza agli urti CEI EN 62262

Materiali

Moulded in SMC (fiberglass), grey RAL 7040 color.

Characteristics

Snap-fit hinged cover removable when open. Galvanized steel bracketssshanks to fix in the wall.
Internal ventilation through cover perimeter (additional ventilation through protected slits for model CPS with equipment section over 95 sq mm).

Versions

With closed lower doors /C

Two windows opposite each other closed by flaps in thermoplastic material with pre-bored holes for routing cables.

With one closed door and one with connector /D-DA

Featuring two windows opposite each other, the top one closed by a door in thermoplastic material with pre-cut break-through holes for routing cables and the lower one complete with open-window cone connection, or V-cone with openable cover complete with fairleads.

- Protection degree CEI EN 60529
- Protection against impact CEI EN 62262

IP43

IK10

Esecuzioni vuote

Empty versions

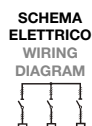
DIMENSIONI INGOMBRO, mm DIMENSIONS INGOMBRO, mm			DIMENSIONI UTILI, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			ESECUZIONE VERSION	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH	B	H	PROF. DEPTH			
435	435	124	354	342	102	Con due portine chiuse con chiave ad impronta triangolare. Two closed lower doors	CPD/C	075200006
533	490	139	466	442	110	CPS - Con portina inferiore chiusa CPS - Close lower door	CPS/C	075300004
533	490	139	466	442	110	CPS - Con raccordo inferiore trapezoidale con passacavi con serratura di sicurezza agibile con chiave di sicurezza cfr. Y21. CPS - One trapezoidal lower connection	CPS/D	075300012
560	560	165	489	477	142	CPEE - Con due portine chiuse con serratura di sicurezza agibile con chiave cfr. Y21 con coperchio incernierato esternamente. CPEE - Two closed lower doors	CPEE/C	075400093
588	588	165	500	489	142	CPE - Con due portine chiuse con chiave ad impronta triangolare. CPE - Two closed lower doors	CPE/C	075400002
487	551	128	411	411	102	CPF - Con 1 portina chiusa e 1 raccordo inferiore aperto con serratura di sicurezza agibile con chiave a spillo cfr. 630. CPF - One closed lower door and one open lower connection	CPF/D	075500017
487	837	128	411	411	102	CPF - Con cono Con 1 portina chiusa e un raccordo inf. trapezoidale con passacavi con serratura di sicurezza agibile con chiave a spillo cfr. 630. CPF - One closed lower door and one open lower connection	CPF/DA	075500066

■ Cassette stradali in vetroresina - Serie CP Road containers in fiberglass - CP Series

Ad incasso/parete - esecuzione equipaggiata
For wall-mounted/recessed installation - equipped version



Con morsettiera sezionatrice a 3 vie (doppie) con 3 sezionamenti per polo
With 3 double-way isolating terminal board and 3 isolations for pole



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH				
533	896	139	4x95	MSMT/3100/B	CPS/3100/B/D	075331918

Con morsettiera sezionatrice a 4 vie per polo - 3 sezionamenti e derivazione protetta con portafusibili NH
With 4 way for pole isolating terminal board - 3 isolations and shunt protected by NH fuse holder



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH				
487	551	128	4x120	MSG/3120/S	CPF/3120/S/D	075532135

■ Cassette stradali in vetroresina Serie CP

Road containers in fiberglass CP Series

Con colonnina a pavimento - Esecuzione vuota

With column with for floor installation - Empty Versions



IP43

IK10

Materiali

Stampati in SMC (vetroresina), colore grigio RAL 7040.

Caratteristiche

Coperchio incernierato ad incastro asportabile in apertura (Tipo6) o ribaltabile dal basso all'alto (Tipo7).

Chiusura coperchio:

Tipo CPS: Con serratura di sicurezza agibile con chiave cfr. Y21.

Tipo CVC: Superficie coperchio zigrinata a protezione dei raggi U.V. e antiabbissione. Con serratura ad impronta triangolare. Aerazione interna ricavata sul perimetro del coperchio (CPS - 075300046) o sottotetto (CVC - 073600041).

Complete di Telaio di ancoraggio a pavimento in acciaio zincato a caldo con minuterie in acciaio inox AISI 304.

- Grado di protezione CEI EN 60529
- Resistenza agli urti CEI EN 62262

Materials

Moulded in SMC (fiberglass), grey RAL 7040 color.

Characteristics

Snap-fit hinged cover removable when open (CVC) or cover that tilts upwards (CPS).

Cover lock:

CPS Types: with safety lock opened with a Y21-type key.

CVC Types: lock with triangular key.

Internal ventilation through cover perimeter (CPS) or under the roof (CVC). Ridged cover surface to protect against U.V. rays and prevent bill-posting.

Floor fixing frame in hot-dip galvanized steel with small metal parts in AISI 304 stainless steel.

- Protection degree CEI EN 60529
- Protection against impact CEI EN 62262

Esecuzioni vuote

Empty versions

DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI UTILI, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			ESECUZIONE VERSION	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH	B	H	PROF. DEPTH			
533	1006	137	466	442	110	CPS - Con serratura di sicurezza agibile con chiave cfr. Y21. Aerazione interna ricavata sul perimetro del coperchio CPS - with safety lock opened with a Y21-type key. Internal ventilation through cover perimeter	CPS/PT	075300046
465	1034	190	450	600	150	CVC - Superficie coperchio zigrinata a protezione dei raggi U.V. e antiabbissione. Con serratura ad impronta triangolare. Aerazione interna ricavata sul sottotetto Ridged cover surface to protect against U.V. rays and prevent bill-posting lock with triangular key. Internal ventilation through under the roof	CVC/PT	073600041

■ Cassette stradali in vetroresina Serie CP Road containers in fiberglass CP Series

Con colonnina a pavimento - Esecuzione equipaggiata
With column with for floor installation - Equipped version



Con morsettiere sezionatrice a 3 vie per polo - 2 sezionamenti e derivazione protetta da portafusibili NH
With 3 way for pole isolating terminal board - 2 isolations and shunt protected by NH fuse holder



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH				
533	1006	137	4x95	MST/2100/V	CPS/2100/V/PT	075322149

Con morsettiere sezionatrice a 3 vie (di cui una doppia) con 3 sezionamenti per polo
With 3-way (1 double) isolating terminal board and 3 isolations per pole



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH				
533	1006	137	4x95	MSMT/2100/Y	CPS/2100/Y/PT	075321844

Con morsettiere sezionatrice a 3 vie (doppie) con 3 sezionamenti per polo
With 3 double-way isolating terminal board and 3 isolations for pole



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF. DEPTH				
533	1006	137	4x95	MSMT/3100/B	CPS/3100/B/PT	075331942

Con morsettiere sezionatrice a 3 vie e 3 sezionamenti per polo
With 4-way isolating terminal board and 5 isolations for pole



DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm			SEZIONE CONDUTTORI MM ² CONDUCTORS SECTION MM ²	TIPO MORSETTIERA TYPE OF TERMINAL BOARD	SIGLA MODEL	CODICE CODE
H	B	PROF. DEPTH				
1006	533	137	4x95	MST/3100	CPS/3100/PT	075331041

■ Accessori e ricambi per cassette stradali Serie CP Accessories and spares for road boxes CP series

Piastre di fondo Mounting plates



TIPO CONTENITORE TYPE OF BOX	DIMENSIONE UTILE CASSETTE CP CP BOXES INTERNAL DIMENSIONS	DIMENSIONI PIASTRA, mm PLATE DIMENSIONS, mm	IN LAMIERA DI ACCIAIO SP. 2 mm IN PRE-GALVANIZED STEEL TH. 2 mm		IN BACHELITE SP. 6 mm IN BAKELITE TH. 6 mm		IN PVC SP. 5 mm IN PVC TH. 5 mm	
			SIGLA MODEL	CODICE CODE	SIGLA MODEL	CODICE CODE	SIGLA MODEL	CODICE CODE
CPD	340x354	320x320	PCP/D	095705208	PB/CPD	095685202	PP/CPD	095695201
CPS	442x466	420x410	PCI/S	095701306	PB/CPS	095685301	PP/CPS	095695300
CPE	489x500	490x475	PCP/E	095705406	PB/CPE	095685400	PP/CPE	095695409
CPEE	477x489	440x440	PCP/EE	095705414	PB/CPEE	095685418	PP/CPEE	095695417
CPF	411x411	403x390	PCP/F	095705505	PB/CPF	095685509	PP/CPF	095695508
CVC	600x450	390x550	PCV/C	095705612	PB/CVC	095685616	PP/CVC	095695615

Portine di chiusura Closing doors



Materiali

In materiale termoplastico con frattura prestabilita per passaggio cavi.

Caratteristiche

Innesto a coulisse.

Materials

In thermoplastic material with pre-cut holes for routing cables.

Characteristics

Coulisse sliding attachment.

TIPO CONTENITORE TYPE OF BOX	DIMENSIONE UTILE CASSETTE CP CP BOXES INTERNAL DIMENSIONS	DIMENSIONI PORTINE DOOR DIMENSIONS	SIGLA MODEL	CODICE CODE
CPD	340x354	310X92	PI/CPD	095725206
CPE - CPEE	489x500 - 477x489	460X119	PI/CPE	095725404
CPF	411x411	260X110	PI/CPF	095725503

Raccordi a cono con finestra Cone fittings with window



Materiali

Stampati in SMC (vetroresina).

Caratteristiche

in due pezzi assemblati con viti antiperdenti.

Materials

Moulded in SMC (fiberglass).

Characteristics

In two pieces assembled with locking screws.

DIMENSIONI INGOMBRO, mm OVERALL DIMENSIONS, mm		DIMENSIONI FINESTRA, mm WINDOW DIMENSIONS, mm		DIMENSIONE UTILE CASSETTE CP CP BOXES INTERNAL DIMENSIONS		TIPO CONTENITORE TYPE OF BOX	SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	B	H	B	H			
418	80	380	40	411	411	CPF	CF/CPF	095745501

■ Accessori e ricambi per cassette stradali Serie CP Accessories and spares for road boxes CP series

Raccordi a cono trapezoidali Trapezoidal cone fittings



IP43

Materiali

Stampati in SMC (vetrosina) di colore grigio RAL 7040 ad elementi componibili.

Caratteristiche

Coperchio rimovibile a cassetto aperto per agevolare opere di cablaggio.

Per Tipo CPF: a finestra aperta.

Per Tipo CPS: completo di 4 passacavi.

■ Grado di protezione CEI EN 60529

Materials

Moulded in SMC (fiberglass) in modular parts, grey RAL 7040 color.

Characteristics

Cover can be removed when box is open to facilitate the wiring operations.

CPF Type: with open window.

CPS Type: complete with 4 fairleads.

■ Protection degree CEI EN 60529

DIMENSIONI INGOMBRO RACCORDO, mm UNION OVERALL DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI FINESTRA, mm WINDOW DIMENSIONS, mm		TIPO CONTENITORE TYPE OF BOX	DIMENSIONE UTILE CASSETTE CP CP BOXES INTERNAL DIMENSIONS		SIGLA MODEL	CODICE CODE
B	H	PROF./ DEPTH	B	H		B	H		
416	350	128	320	112	CPF	411	411	CA/CPF	095745519
440	390	128	N°4 passacavi ø max 48 N°4 fairlead ø max 48		CPS	442	466	C4/CPS	095746301

Basamenti e telai di ancoraggio per contenitori completi di piedistallo Bases and anchor frames



Materiali

Basamento stampato in SMC (vetrosina) di colore grigio RAL 7040 ad elementi componibili. Telaio di ancoraggio in profilati di acciaio zincato a caldo.

Caratteristiche

Frontale sfilabile a coperchio del cassetto aperto per agevolare le opere di cablaggio - altezza 500 mm.

Materials

Base moulded in SMC (fiberglass) in modular parts, grey RAL 7040 color. Anchor frame in hot-dip galvanized steel section metal.

Characteristics

Removable front that covers the open box to facilitate the wiring operations - height 50 mm.

TIPO CONTENITORE TYPE OF BOX	DIMENSIONE UTILE CASSETTE CP CP BOXES INTERNAL DIMENSIONS		DESCRIZIONE DESCRIPTION	SIGLA MODEL	CODICE CODE
	B	H			
CPS	466	442	Basamenti Bases	BVA/50	095731162
CPS	466	442	Telaio di base Base frame	TA/BVA	095733507
CVC	450	600	Telaio di base Base frame	TA/BVF	095733556
CPS	466	442	Telaio con spalliera antiflessione Frame with stiffening support	TA/BVA/S	095733515

Accessori e ricambi per contenitori e colonnine stradali

Accessories and spare parts for road containers and columns

Serrature

Locks



Materiali

Componenti stampati in resina poliammidica rinforzata con fibre di vetro. Cilindro/rotore in ottone.

Caratteristiche

Funzionamento tipo cremonese. Ogni serratura è corredata della propria chiave di serie. Cfr. Y12 riservata ai soli enti di distribuzione energia.

Materials

Components moulded in polyamide resin reinforced with fiberglass. Brass cylinder/roller.

Characteristics

Cremonese-type operation. Each lock is equipped with its own key. Y12-type key reserved to Public Utility Companies only.

DESCRIZIONE / AZIONABILE DESCRIPTION/OPERATED	TIPO CHIAVE TYPE OF KEY	SIGLA MODEL	CHIAVE KEY		SERRATURA LOCK	
			CODICE CODE	SIGLA MODEL	CODICE CODE	
Con chiave di sicurezza cfr. Y21 By safety key cod. Y21	A	CS/21	091505214	SCS86/Y21	095718219	
Con chiave di sicurezza cfr. Y12 By safety key cod. Y12	B	CS/12	091505123	SCS86/Y12	095718128	
Con chiave di sicurezza e spillo cfr. Y630 By safety pin key cod. Y630	C	CSP/630	091505305	SCR126/630	095716304	
Rotazione del pomolo, senza ausilio di chiave Rotating knob without key	D		-	SCS86/P	095718029	
Rotazione di leve con predisposizione di blocco mediante lucchetto Rotating levers with prearrangement for padlock	E		-	SCS86/L	095718011	
Con chiave ad impronta triangolare By triangle key	F	CHP/TR9	091503292	SCS86/TR9	095718904	
Con doppio sistema di chiusura: chiave ad impronta triangolare e predisposizione per applicazione lucchetto Double locking device operated by triangle key and prearrangement for padlock	G	CHP/TRP	091503292	SCS86/TR9/L	095718912	
Con doppio sistema di chiusura: chiave di sicurezza cfr. Y 21 e predisposizione per applicazione lucchetto Double locking device operated by safety key cod. 21 prearrangement for padlock	H	CS/21	091505214	SCS86/Y21/L	095718227	
Con doppio sistema di chiusura: chiave di sicurezza cfr. Y 12 e predisposizione per applicazione lucchetto Double locking device operated by safety key cod. 12 prearrangement for padlock	I	CS/12	091505123	SCS86/Y12/L	095718136	
Predisposizione per applicazione di cilindretto personalizzato azionabile con chiave a spillo Prearrangement for customized pin key cylinder lock operated by safety pin key	L		-	SCR86/PC	095717518	
Con chiave ad impronta triangolare By triangle key	M	CHP/TR6	091503268	SCR76/TR6	095718607	
Con chiave di sicurezza e spillo cfr. Y630 By safety pin key cod. Y630	N	CSP/630	091505305	SCS86/X/630	095717625	
Con chiave di sicurezza e spillo cfr. Y630 Predisposizione per lucchetto By safety pin key cod. Y630. Prearrangement for padlock	O	CSP/630	091505305	SCR86/X/630	095717617	

Tabella riassuntiva applicazione serrature

Locks table application

TIPO CONTENITORE BOXES TYPE	SERRATURA DI SERIE STANDARD LOCKS		SERRATURA A RICHIESTA LOCKS ON REQUEST	
CPD	M		*A-B-D-E-F-G-H-I-L-N-O	
CPE	M		*A-B-C-D-E-F-G-H-I-L-N-O	
CPEE	A		B-D-E-F-G-H-I-L-N-O	
CPF	C		-	
CPS	A		B-D-E-F-G-H-I-L-N-O	
CVC	Triangolare Triangle		-	

*L'applicazione delle serrature serie SCS86/.. sui modelli Tipo CPD - CPE è attuabile previa sostituzione dello sportello
*Locks application table SCS86/.. on model CPD - CPE is practicable with replacement of the door