



**Fermacavi incorporato.**

Feritoie con doppio restringimento disponibile su alcuni formati.

**Ingresso arrotondato per i cavi.**

Permette una rapida installazione dei cavi.

**Built-in wire retainer.**

Double restricted slots on some sizes.

**Smooth wire entry.**

Allows for quick insertion of wires.

**Guide sul fondo incorporate.**

Permette una veloce installazione degli accessori senza bisogno di ulteriori fissaggi, risparmiando tempo e denaro.

**Built-in rail.**

Allows quick installation of accessories without the need for additional hardware; time and money saver.

**Lamelle arrotondate**

Non graffiano l'installatore e non danneggiano i cavi

**Smooth fingers**

Will not hurt the installer or damage wires or cables.

**Fori sul fondo per il fissaggio**

Adatti per il montaggio su armadi standard.

**Staggered mounting hole pattern**

Provides the required mounting hole pattern for use in cabinets which are designed to these standards.

**Doppia linea di rottura:**

Linea inferiore: permette una facile rimozione della parete.

Linea superiore: permette la facile rottura delle lamelle anche manualmente.

**Double scoreline:**

Lower scoreline allows easy removal of the wall section.

Upper scoreline enables the fingers to be broken by hand without the use of tools.

**Coperchio antisivolo.**

Disegno esclusivo del coperchio per una massima tenuta.

**Non-Slip cover.**

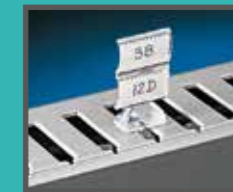
Exclusive flush cover design with maximum grip.



Canali per cablaggio con feritoie da 8 mm - lamelle da 12 mm.  
Wire ducts with 8 mm slots - finger 12 mm.



Coperchio disegnato per garantire la massima tenuta.  
Flush cover design with maximum grip.



Progettato per l'utilizzo di diversi accessori.  
Designed for use with several accessories.

EAN	Sezione fondo	Tipo	B mm	H mm	Imballo m	Imballo m <sup>2</sup>	Cartone peso Kg	Pallet m	FIG.	(C)	(D)	(P)	Accessori	
													Traversini	Separatori

020074	□	E16	25	30	80	0,057	16,0	1600	1	8	12	20		
020043		E13		40	60	0,051	15,8	1500	1	8	12	20		
020340		E7		60	40	0,051	15,0	1000	1	8	12	20		
020050		E14		80	32	0,057	15,6	640	2	8	12	20		
020371	E34	100	24	0,057	13,8	480	2	8	12	20				
020135	□	E23	40	30	48	0,051	13,5	1200	1	8	12	20	PTR	TR4
020357		E8		40	40	0,057	14,2	800	1	8	12	20	PTR	TR4
020326		E5		60	36	0,069	17,8	720	1	8	12	20	PTR	TR4
020067		E15		80	24	0,057	14,7	480	2	8	12	20	PTR	TR4
020234	E35	100	16	0,051	14,1	400	2	8	12	20	PTR	TR4		
020142	□	E24	60	30	32	0,051	14,4	800	1	8	12	20	PTR	TR6
020289		E4		40	24	0,051	11,4	600	1	8	12	20	PTR	TR6
020364		E9		60	24	0,069	15,5	480	1	8	12	20	PTR	TR6
020029		E11		80	24	0,081	18,5	360	2	8	12	20	PTR	TR6
020098	E18	100	16	0,074	16,9	320	2	8	12	20	PTR	TR6		
020166	□	E26	80	40	24	0,069	14,3	480	1	8	12	20	PTR	TR8
020333		E6		60	24	0,092	19,2	288	1	8	12	20	PTR	TR8
020036		E12		80	24	0,110	21,7	288	2	8	12	20	PTR	TR8
020241		E36		100	16	0,093	19,8	192	2	8	12	20	PTR	TR8
020173	□	E27	100	40	16	0,057	12,3	320	1	8	12	20	PTR	TR10
020081		E17		60	20	0,092	18,7	240	1	8	12	20	PTR	TR10
020104		E19		80	16	0,092	18,1	192	1	8	12	20	PTR	TR10
020258		E37		100	16	0,114	21,5	192	2	8	12	20	PTR	TR10
020302	E43	150	8	0,085	14,6	120	3	20	30	50				
020180	□	E28	120	40	20	0,081	18,2	300	1	8	12	20	PTR	TR10
020012		E10		60	16	0,085	17,5	240	1	8	12	20	PTR	TR10
020210		E32		80	16	0,106	20,5	192	2	8	12	20	PTR	TR10
020265		E38		100	8	0,071	12,6	120	2	8	12	20	PTR	TR10
020197	□	E30	150	60	12	0,081	17,3	180	1	8	12	20		FCV12060
020227		E33		80	12	0,106	18,9	144	2	8	12	20		S4
020272		E39		100	8	0,081	15,1	120	2	8	12	20		S5
020203		E31		60	8	0,071	14,6	120	1	8	12	20		FCV12060
020319	□	E48	200	80	8	0,092	16,6	96	2	8	12	20		S4
020296		E40		100	8	0,114	18,2	96	2	8	12	20		S5

▼ CANALI CON GUIDE SUL FONDO - FORNIBILI A RICHIESTA E PER QUANTITÀ DA CONCORDARE / WIRE DUCTS WITH RAILS ON THE BOTTOM - AVAILABLE ON REQUEST AND FOR QUANTITIES TO BE AGREED ▼														
021088	□	E5 CG	40	60	36	0,069	17,8	720	1	8	12	20	PTR	TR4
021033		E15 CG		80	24	0,057	14,7	480	2	8	12	20	PTR	TR4
021071	□	E4 CG	60	40	24	0,051	11,4	600	1	8	12	20	PTR	TR6
021101		E9 CG		60	24	0,069	15,5	480	1	8	12	20	PTR	TR6
021019	□	E11 CG	80	80	24	0,081	18,5	360	2	8	12	20	PTR	TR6
021064		E26 CG		40	24	0,069	14,3	480	1	8	12	20	PTR	TR8
021095	□	E6 CG	80	60	24	0,092	19,2	288	1	8	12	20	PTR	TR8
021026		E12 CG		80	24	0,110	21,7	288	2	8	12	20	PTR	TR8
021040	□	E17 CG	100	60	20	0,092	18,7	240	1	8	12	20	PTR	TR10
021057		E19 CG		80	16	0,092	18,1	192	1	8	12	20	PTR	TR10

Coperchi / Cover	EAN	Tipo / Part number	B mm	Imballo m
	025857	GCOP25	25	240
	025864	GCOP40	40	168
	025871	GCOP60	60	112
	025888	GCOP80	80	72
Coperchi / Cover	EAN	Tipo / Part number	B mm	Imballo m
	025895	GCOP100	100	64
	025901	GCOP120	120	44
	025918	GCOP150	150	44
	025925	GCOP200	200	32

Vedi accessori pag. 32  
See accessories page 32



**Canali per cablaggio con feritoie e lamelle larghe per un inserimento facilitato dei cavi.**

Materiale: PVC Rigido Autoestinguente Classe 1 (UL94-V0). Lunghezza: 2 metri

**Wiring ducts with large fingers and large slots for easy insertion of larger wires and cables.**

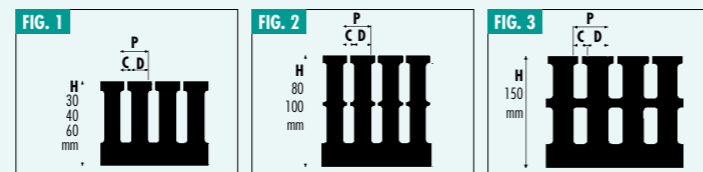
Self-extinguishing rigid PVC Class 1 (UL94-V0). Length: 2 meters



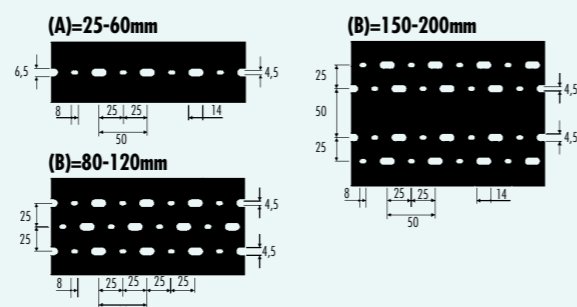
Codifica per l'ordine dei canali Functional part numbering system	
Tipo / Type	Colore / Colour
E16	*

\* Da indicare se diverso da Grigio Type 7030.  
\* To indicate only if different from Grey Type 7030.

**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**



**DISPOSIZIONE FORI SUL FONDO / SIZES AND LAYOUT OF HOLES ON THE BOTTOM**







**Fermacavi incorporato.**  
Feritoie con doppio restringimento disponibile su alcuni formati.  
**Ingresso arrotondato per i cavi.**  
Permette una rapida installazione dei cavi.  
**Built-in wire retainer.**  
Double restricted slots on some sizes.  
**Smooth wire entry.**  
Allows for quick insertion of wires.

**Coperchio antiscivolo.**  
Disegno esclusivo del coperchio per una massima tenuta.  
**Non-Slip cover.**  
Exclusive flush cover design with maximum grip.

**Lamelle arrotondate.**  
Non graffiano l'installatore e non danneggiano i cavi.  
**Smooth fingers.**  
Will not hurt the installer or damage wires or cables.

**Guide sul fondo incorporate.**  
Permette una veloce installazione degli accessori senza bisogno di ulteriori fissaggi, risparmiando tempo e denaro.  
**Built-in rail.**  
Allows quick installation of accessories without the need for additional hardware, time and money saver.

**Doppia linea di rottura:**  
Linea inferiore: permette una facile rimozione della parete.  
Linea superiore: permette la facile rottura delle lamelle anche manualmente.  
**Double scoreline:**  
Lower scoreline allows easy removal of the wall section.  
Upper scoreline enables the fingers to be broken by hand without the use of tools.

**Fori sul fondo per il fissaggio**  
Adatti per il montaggio su armadi standard.  
**Staggered mounting hole pattern**  
Provides the required mounting hole pattern for use in cabinets which are designed to these standards.

**CZ E/4**

Progettato per applicazioni con morsetti e componenti DIN con un alto numero di ingressi nella canalina.

Materiale: PVC Rigido Autoestinguente Classe 1 (UL94-VO). Lunghezza: 2 metri

Designed for terminal block and Din component applications with higher number of entries into the duct.

Self-extinguishing rigid PVC Class 1 (UL94-VO). Length: 2 meters

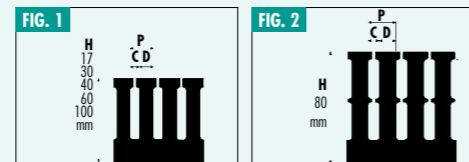


**Codifica per l'ordine dei canali**  
**Functional part numbering system**

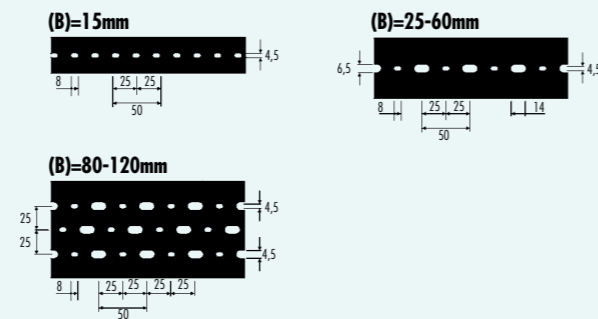
Tipo / Type	Colore / Colour
<b>E164</b>	*

\* Da indicare se diverso da Grigio Type 7030.  
\* To indicate only if different from Grey Type 7030.

**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**



DISPOSIZIONE FORI SUL FONDO / SIZES AND LAYOUT OF HOLES ON THE BOTTOM



**CZ E/4**

Canali per cablaggio con feritoie da 4 mm - lamella da 6mm  
Wire ducts with 4 mm slots - finger 6mm



Coperchio disegnato per garantire la massima tenuta.  
Flush cover design with maximum grip.



Progettato per l'utilizzo di diversi accessori.  
Designed for use with several accessories.

EAN	Sezione fondo	Tipo	B mm	H mm	Imballo m	Imballo m <sup>2</sup>	Cartone peso Kg	Pallet m	FIG.	(C)	(D)	(P)	Accessori Accessories	
EAN Code	Section of the bottom	Part number	B mm	H mm	Standard Carton m	Packing m <sup>2</sup>	Carton Weight Kg	Pallet m	FIG.	(C)	(D)	(P)	Traversini Cross-Arms	Separatori Separators
020111	U	E20	15	17	120	0,036	11,3	3600	1	4	6	10		
020128		E22		30	96	0,042	14,1	--	1	4	6	10		
020159		E25		40	72	0,051	14,8	1800	1	4	6	10		
020388		E29		60	64	0,057	17,5	1280	1	4	6	10		
020579	L	E164	25	30	80	0,057	16,0	1600	1	4	6	10		
020548		E134		40	60	0,051	15,8	1500	1	4	6	10		
020654		E74		60	40	0,051	15,0	1000	1	4	6	10		
020555		E144		80	32	0,057	15,6	640	2	4	6	10		
020685	L	E344	40	100	24	0,057	13,8	480	1	4	6	10	PTR	TR4
020661		E84		40	40	0,057	14,2	800	1	4	6	10	PTR	TR4
020630		E54		60	36	0,069	17,8	720	1	4	6	10	PTR	TR4
020562		E154		80	24	0,057	14,7	480	2	4	6	10	PTR	TR4
020692	L	E354	60	100	16	0,051	14,1	400	1	4	6	10	PTR	TR6
020623		E44		40	24	0,051	11,4	600	1	4	6	10	PTR	TR6
020678		E94		60	24	0,069	15,5	480	1	4	6	10	PTR	TR6
020524		E114		80	24	0,081	18,5	360	2	4	6	10	PTR	TR6
020708	L	E184	80	100	16	0,074	16,9	320	1	4	6	10	PTR	TR8
020609		E264		40	24	0,069	14,3	480	1	4	6	10	PTR	TR8
020647		E64		60	24	0,092	19,2	288	1	4	6	10	PTR	TR8
020531		E124		80	24	0,110	21,7	288	2	4	6	10	PTR	TR8
020715	L	E364	100	100	16	0,093	19,8	192	1	4	6	10	PTR	TR10
020586		E174		60	20	0,092	18,7	240	1	4	6	10	PTR	TR10
020593		E194		80	16	0,092	18,1	192	2	4	6	10	PTR	TR10
020722		E374		100	16	0,114	21,5	192	1	4	6	10	PTR	TR10
020517	L	E104	120	60	16	0,085	17,5	240	1	4	6	10	PTR	TR10
020616		E324		80	16	0,106	20,5	192	2	4	6	10	PTR	TR10
020739		E384		100	8	0,071	12,6	120	1	4	6	10	PTR	TR10
021583		L		E54 CG	40	60	36	0,069	17,8	720	1	4	6	10
021538	E154 CG		80	24		0,057	14,7	480	2	4	6	10	PTR	TR4
021576	L	E44 CG	60	40	24	0,051	11,4	600	1	4	6	10	PTR	TR6
021606		E94 CG		60	24	0,069	15,5	480	1	4	6	10	PTR	TR6
021514		E114 CG		80	24	0,081	18,5	360	2	4	6	10	PTR	TR6
021569		E264 CG		40	24	0,069	14,3	480	1	4	6	10	PTR	TR8
021590	L	E64 CG	80	60	24	0,092	19,2	288	1	4	6	10	PTR	TR8
021521		E124 CG		80	24	0,110	21,7	288	2	4	6	10	PTR	TR8
021545	L	E174 CG	100	60	20	0,092	18,7	240	1	4	6	10	PTR	TR10
021552		E194 CG		80	16	0,092	18,1	192	2	4	6	10	PTR	TR10

▼ CANALI CON GUIDE SUL FONDO - FORNIBILI A RICHIESTA E PER QUANTITÀ DA CONCORDARE / WIRE DUCTS WITH RAILS ON THE BOTTOM - AVAILABLE ON REQUEST AND FOR QUANTITIES TO BE AGREED ▼

EAN	Tipo / Part number	B mm	Imballo m	EAN	Tipo / Part number	B mm	Imballo m
025840	GCOP15	15	360	025888	GCOP80	80	72
025857	GCOP25	25	240	025895	GCOP100	100	64
025864	GCOP40	40	168	025901	GCOP120	120	44
025871	GCOP60	60	112				

PTR	TR4	FCV12060	S2
PTR	TR4		S4
PTR	TR6	FCV12040	S1-S3
PTR	TR6	FCV12060	S2
PTR	TR6		S4
PTR	TR8	FCV12040	S1-S3
PTR	TR8	FCV12060	S2
PTR	TR8		S4
PTR	TR10	FCV12060	S2
PTR	TR10		S4

Vedi accessori pag. 32  
See accessories page 32

CANALI PER CABLAGGIO / WIRE DUCTS