



# POWER FRAME

POWER FRAME è la soluzione compatta per attacchi elettrici e dati integrati e di facile accesso per postazioni di lavoro. Può essere montato di fabbrica oppure fornito per essere installato in un secondo tempo.

Combinando dimensioni compatte con un design senza tempo di alta qualità, POWER FRAME offre modalità di applicazione praticamente infinite, che vanno ben oltre le esigenze di ambienti di ufficio. È anche perfetto per showroom, vetrine, fiere e stand espositivi. In pratica, ovunque si abbia necessità di attacchi rapidi e sicuri.

La presa multipla scelta viene inserita nel telaio di montaggio da sotto e senza l'ausilio di utensili: un gioco da ragazzi. POWER FRAME è la soluzione ideale quando servono compattezza ed efficienza.

## VANTAGGI

- **Dimensioni compatte**
- **Adatto per essere montato successivamente**
- **Design senza tempo**
- **Applicazione versatile**
- **Installazione rapida di prese multiple complete**



**Dimensioni (L x A x P):** v. tabella x 73x36 mm


**Materiale:** Telaio di montaggio: lamiera di acciaio  
Presa: plastica, alluminio

**Profondità di montaggio:** Telaio di montaggio: 34 mm  
Telaio di montaggio incl. presa multipla + staffa di fissaggio: 50 mm

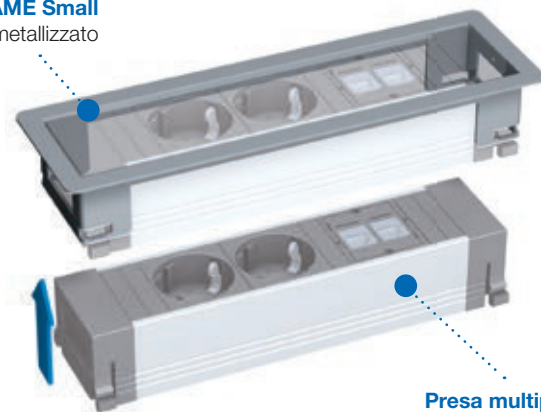
**Spessore della scrivania:** min. 10 mm

**Raggio angolare:** R5

**Colore presa:** nero

**Colori disponibili:** 

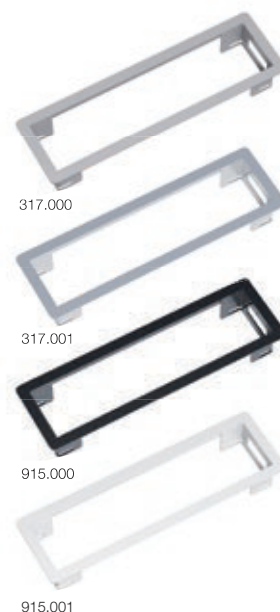
**Telaio di montaggio POWER FRAME Small**  
Colore: grigio metallizzato



**Presa multipla POWER FRAME Small**  
Larghezza: 262 mm

**Telaio di montaggio POWER FRAME**

#	
<b>Large</b>   Larghezza: 369 mm	
317.007	grigio metallizzato (verniciato a polvere, simile a RAL9006)
915.006	nero (verniciato a polvere, simile a RAL9005)
915.003	bianco (verniciato a polvere, simile a RAL9010)
<b>Medium</b>   Larghezza: 284 mm	
317.006	grigio metallizzato (verniciato a polvere, simile a RAL9006)
915.004	nero (verniciato a polvere, simile a RAL9005)
915.005	bianco (verniciato a polvere, simile a RAL9010)
<b>Small</b>   Larghezza: 241 mm	
317.000	grigio metallizzato (verniciato a polvere, simile a RAL9006)
317.001	acciaio inossidabile
915.000	nero (verniciato a polvere, simile a RAL9005)
915.001	bianco (verniciato a polvere, simile a RAL9010)



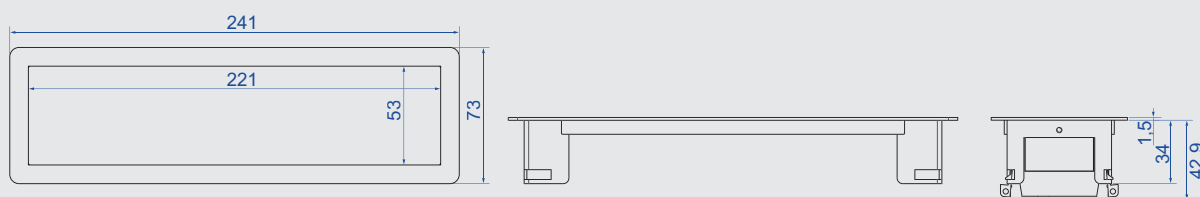
PANNELLI DI CONNESSIONE

**Guida colori**

#	
917.029	Set di 5 schede colori   Dimensioni scheda 120 mm x 64 mm   Il set di schede colori contiene: grigio metallizzato (simile a RAL9006), antracite (simile a RAL7016), nero (simile a RAL9005), bianco (simile a RAL9010), pietra di luna metallizzato



La presa multipla viene inserita nel telaio di montaggio da sotto **senza bisogno di attrezzi.**



POWER FRAME - Small | Dimensioni in mm

Per le prese multiple **adatte**, v. da pagina 90.

**POWER FRAME alluminio/prese multiple POWER FRAME COVER**

#								
<b>Large</b>   Larghezza: 350 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2m e spina GST18i3								
916.030	4				35°			2
916.007	3				35°			3
916.025	2				35°			4
916.086		3			90°			3
916.0361		3			90°			2
916.1110			4		35°			2
916.048			3		35°			3
916.023			2		35°			4
916.123				3	0°		●	3
916.024				3	0°			4
<b>Medium</b>   Larghezza: 262 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2m e spina GST18i3								
916.173	3				35°		●	
916.006	3				35°			1
916.0514	2				35°		●	1
916.1000	2				35°			2
916.0041	1				35°		●	2
916.1229		3			90°		●	
916.0520		3			90°			1
916.0519		2			90°		●	1
916.0821		2			90°			2
916.0516		1			90°		●	2
916.1227			3		35°		●	
916.0621			3		35°			1
916.0411			2		35°		●	1
916.047			2		35°			2
916.0628			1		35°		●	2
<b>Small</b>   Larghezza: 220 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2m e spina GST18i3								
317.100	3				35°			
916.0040	2				35°		●	
916.000	2				35°			1
916.0039	1				35°		●	1
916.001	1				35°			2
916.1129		3			90°			
916.100		2			90°		●	
916.082		2			90°			1
916.0510		1			90°		●	1
916.091		1			90°			2
317.102			3		35°			
916.002			2		35°			1
916.0042			1		35°		●	1
916.003			1		35°			2
916.004				3	0°			1
916.0270				1	0°		●	1
916.005				1	0°			2
916.010								3









PANNELLI DI CONNESSIONE

Per i cavi di alimentazione per apparecchi adatti, v. da pagina 50.

Per i moduli personalizzati\* adatti, v. da pagina 136.

### POWER FRAME alluminio/prese multiple POWER FRAME COVER

#						
<b>Small</b>   Larghezza: 220 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2 m e spina GST18i3   Davanti: presa   Dietro: presa						
317.101	2			35°		2 x RJ45 CAT6
916.020			2	35°		1
916.021			1	35°		2
<b>Small</b>   Larghezza: 220 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 2,0 m con puntalini e spina di montaggio inclusa						
916.1192	3			35°		
916.1193	2			35°	●	
916.111		3		35°		
916.112		2		35°	●	



317.101







916.1192



916.1193

### POWER FRAME plastica/prese multiple POWER FRAME COVER

#				
<b>Medium</b>   Larghezza: 262 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2 m e spina GST18i3				
916.0601	2		35°	2
916.0611	1		35°	3
<b>Small</b>   Larghezza: 220 mm   Ingresso alimentazione: cavo da 0,2 m e spina GST18i3				
317.117	3		35°	
916.060	2		35°	1
916.061	1		35°	2
916.059		3	35°	
916.062		2	35°	1
916.063		1	35°	2



916.0601



317.117



916.060



916.061

Per i cavi di alimentazione **per apparecchi adatti**, v. da pagina 50.

 Per i moduli personalizzati\* **adatti**, v. da pagina 136.