

## SPINE E PRESE MOBILI

### Caratteristiche tecniche

Riferimenti normativi: CEI 23-50; (IEC 60884-1)

### Dati tecnici

- Involucri in materiale infrangibile.
- Alveoli protetti da schermi di sicurezza.
- Dispositivo fermacavo antistrappo.

PRESE				SPINE					
				S11	S17	SPA11	SPA17	S31	S31
									
				GW 28 003 GW 28 004	GW 28 005 GW 28 006	GW 28 007 GW 28 008	GW 28 009 GW 28 010	GW 28 011 GW 28 013	GW 28 012
				1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
PRESE FISSE	Tipo		Denominazione Normativa	Capacità Morsetti					
			P11	2 x 4 mm <sup>2</sup>	•		•		
			P17/11	2 x 4 mm <sup>2</sup>	•	•	•	•	
			Standard Tedesco	2 x 4 mm <sup>2</sup>					•
			P30	2 x 4 mm <sup>2</sup>	•				•
			Standard Tedesco/Italiano	2 x 4 mm <sup>2</sup>	•	•			•
			Standard EuroAmericano	2 x 4 mm <sup>2</sup>	•		•		
PRESE MOBILI			P11	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	•		•		
			P17/11	1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	•	•	•	•	

### Caratteristiche installative

- Consentono di realizzare collegamenti mobili mantenendo un grado IPXXD ed una elevata sicurezza.
- Utilizzando spine con uscita cavo a 90° (SPA17/11) risulta possibile ridurre gli ingombri (per es. dietro mobili o in spazi molto ristretti).




## ADATTATORI E PRESE MOBILI MULTIPLE

## Caratteristiche tecniche

Riferimenti normativi: CEI 23-50; IEC 60884-1; CEI 23-57

## Dati tecnici

- Involucri in materiale infrangibile.
- Alveoli protetti da schermi di sicurezza.
- Per le prese mobili multiple le spine S17 e S30 sono di tipo indissolubilmente collegate al cavo.

	TABELLA SINOTTICA ADATTATORI, PRESE MOBILI MULTIPLE							
	SPINA 2P + T			N. USCITE	PRESA 2P + T			
	10A	16A	Standard tedesco (con terra laterale)		10A	16A Bival.	Standard tedesco/ italiano (con terra laterale e centrale)	
<b>Adattatori semplici</b> 	GW 28 409						•	
		GW 28 410					•	
			GW 28 415				•	
<b>Adattatori multipli</b> 	GW 28 421			3	• • •			
		GW 28 423					• • •	
	GW 28 418					• • •		
		GW 28 419					• • •	
	GW 28 416					• •		•
		GW 28 417					• •	•
<b>Prese mobili multiple</b> 		GW 28 613		5			• • • • •	
		GW 28 601		6		• • • • • •		

• Il numero di punti indica il numero di uscite di quel particolare tipo di presa.

## Caratteristiche installative

Possibilità di realizzare un elevato numero di punti di prelievo dell'energia, in particolare modo con le prese mobili multiple, senza il pericolo di creare problemi meccanici, e conseguentemente elettrici, sulla presa fissa.

In conformità alla norma CEI 23-57 non è possibile inserire un adattatore in un altro.

