



# Serie IEC 309

## Prese e spine a norme IEC 309

### 64 IC/CI - DERIVATORI ADATTATORI DI SISTEMA MOBILI

#### 1 USCITA DERIVATA: CABLATI

GW64221



DERIVATORI ADATTATORI DI SISTEMA:

SPINA IEC 309 IP44 / PRESE PER USO DOMESTICO / PRESA IEC 309 IP44 - 50/60 HZ



Codice	Prese per uso civile 250V~	Preso IEC 309	Conf. Imb.	Prezzo EURO
<b>Spina IEC 309: 2P+T - 16 A - 230 V ac</b>				
GW 64 221	N. 2 - 2P+T - 16 A Bivalente (P17/11)	2P+T - 16 A - 230 V ac	5/20	
GW 64 222	N. 1 - 2P+T - 16 A Bivalente (P30 - P17)	2P+T - 16 A - 230 V ac	5/20	

CARATTERISTICHE: GW64221 prese per uso domestico con spinotti Ø 4 / 5 mm.

GW64222 prese per uso domestico con spinotti Ø 4 / 4,8 / 5 mm, con terra laterale e centrale.

NOTE: Utilizzo solo per uso temporaneo.

#### 1 USCITA DERIVATA: PREDISPOSTI

GW64223



DERIVATORI ADATTATORI DI SISTEMA:

SPINA IEC 309 IP44 / PREDISPOSIZIONE PER 2 MODULI SYSTEM / PRESA IEC 309 IP44 - 50/60 HZ



Codice	Alloggiamento	Preso IEC 309	Conf. Imb.	Prezzo EURO
<b>Spina IEC 309: 2P+T - 16 A - 230 V ac</b>				
GW 64 223	2	2P+T - 16 A - 230 V ac	5/20	

DOTAZIONI: cavetti di cablaggio.

NOTE: Utilizzo solo per uso temporaneo.

#### 2 USCITE DERIVATE: CABLATI

GW64231



DERIVATORI ADATTATORI DI SISTEMA:

SPINA IEC 309 IP44 / PRESE PER USO DOMESTICO / PRESA IEC 309 IP44 - 50/60 HZ



Codice	Prese per uso civile 250V~	Preso IEC 309	Conf. Imb.	Prezzo EURO
<b>Spina IEC 309: 2P+T - 16 A - 230 V ac</b>				
GW 64 231	N. 2 (P17/11) - N. 1 (P30-P17)	2P+T - 16 A - 230 V ac	5/20	
<b>Spina IEC 309: 3P+N+T - 16 A - 400 V ac</b>				
GW 64 236	N. 2 (P17/11) - N. 1 (P30-P17)	3P+N+T - 16 A - 400 V ac	5/10	

NOTE: utilizzo solo per uso temporaneo.

#### 2 USCITE DERIVATE: PREDISPOSTI

GW64232



DERIVATORI ADATTATORI DI SISTEMA:

SPINA IEC 309 IP44 / PREDISPOSIZIONE PER 2+2 MODULI SYSTEM / PRESA IEC 309 IP44 - 50/60 HZ



Codice	Alloggiamento	Preso IEC 309	Conf. Imb.	Prezzo EURO
<b>Spina IEC 309: 2P+T - 16 A - 230 V ac</b>				
GW 64 232	2+2	2P+T - 16 A - 230 V ac	5/20	
<b>Spina IEC 309: 3P+N+T - 16 A - 400 V ac</b>				
GW 64 237	2+2	3P+N+T - 16 A - 400 V ac	5/10	

DOTAZIONI: cavetti di cablaggio.

NOTE: utilizzo solo per uso temporaneo.

Novità

•• Per 100 pezzi/metri

Ⓜ=Marzo 2015