


Codice articolo

KI 1664 EB6



Presa con interruttore di blocco, serie EB6, 3 poli + PE, 6 h (rosso), 16 A, 380 ÷ 415 V, senza portafusibili

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7035, rosso RAL 3000
Serie	KI...EB6		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + 	Conformità RoHS	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	6	China RoHS - EFUP	50
Grandezza	114x228 fissaggio tavolette FC xx41 TB	Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Ingresso cavo	M25	Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Specifica	Senza portafusibili		
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	16 A	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Tensione	380 ÷ 415 V	Informazioni commerciali	
Grado di protezione IP	IP66	Codice EAN13	8015747192583
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Peso	888,00 g	Lunghezza imballo	520,00 mm
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Altezza imballo	305,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK10	Profondità imballo	490,00 mm
		Peso imballo	16,35 kg
		Volume imballo	77,71 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	15 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747196628
		Lunghezza sottoimballo	270,00 mm
		Altezza sottoimballo	125,00 mm
		Profondità sottoimballo	120,00 mm
		Peso sottoimballo	1,09 kg
		Volume sottoimballo	4,05 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747192668




Disegni da catalogo


KI .. EB6 interlocked socket-outlets without fuse carrier

- Compliant with EN 60309-1, 2 e 4
- Enclosures and inserts in insulating self-extinguishing thermoplastic material, RAL 7035 grey
- 16A and 32A types with spring lid
- Factory installed internal wiring
- Cable entry with threaded metric opening
- 'ZG' series switch, with 32A rating
- Mechanical interlock that prevents:
 - the switch from being turned on without the plug inserted and the plug from being removed while the switch is on
- Lockable switch
- Inspection panel, openable only when the switch is off.

16A
IP66 degree of protection



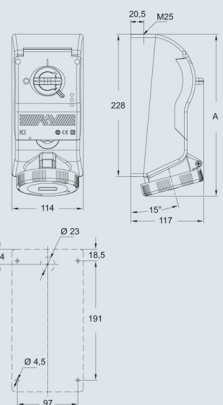
32A
IP66 degree of protection



Poles	Frequency Hz	Voltage V	Earthing contact position h	Part No.	Colour	Part No.	Colour	
2P+Ⓢ	50 and 60	100 + 130	4	KI 1643 EB6	Yellow	KI 3243 EB6	Yellow	
	50 and 60	200 + 250	6	KI 1663 EB6	Blue	KI 3263 EB6	Blue	
	50 and 60	380 + 415	9	KI 1693 EB6	Red	KI 3293 EB6	Red	
	50 and 60	480 + 500	7	KI 1673 EB6	Black	KI 3273 EB6	Black	
	50 and 60	ins. transformer	12	KI 16123 EB6	a.v.	KI 32123 EB6	a.v.	
	> 300 + 500	> 50	2	KI 1623 EB6	**	KI 3223 EB6	**	
	c.c.	> 50 + 250	3	KI 1633 EB6	a.v.	KI 3233 EB6	a.v.	
3P+Ⓢ	50 and 60	100 + 130	4	KI 1644 EB6	Yellow	KI 3244 EB6	Yellow	
	50 and 60	200 + 250	9	KI 1694 EB6	Blue	KI 3294 EB6	Blue	
	50 and 60	380 + 415	6	KI 1664 EB6	Red	KI 3264 EB6	Red	
	60	440 + 460	11	KI 16114 EB6	Black	KI 32114 EB6	Black	
	50 and 60	480 + 500	7	KI 1674 EB6	Black	KI 3274 EB6	Black	
	50	380	3	KI 1634 EB6	Red	KI 3234 EB6	Red	
	60	440	3	KI 1634 EB6	Red	KI 3234 EB6	Red	
	100 + 300	> 50	10	KI 16104 EB6	**	KI 32104 EB6	**	
	> 300 + 500	> 50	2	KI 1624 EB6	**	KI 3224 EB6	**	
	3P+N+Ⓢ	50 and 60	57/100 + 75/130	4	KI 1645 EB6	Yellow	KI 3245 EB6	Yellow
		50 and 60	120/208 + 144/250	9	KI 1695 EB6	Blue	KI 3295 EB6	Blue
50 and 60		200/346 + 240/415	6	KI 1665 EB6	Red	KI 3265 EB6	Red	
50 and 60		277/480 + 288/500	7	KI 1675 EB6	Black	KI 3275 EB6	Black	
60		250/440 + 255/460	11	KI 16115 EB6	Black	KI 32115 EB6	Black	
50		220/380	3	KI 1635 EB6	Red	KI 3235 EB6	Red	
60		250/440	3	KI 1635 EB6	Red	KI 3235 EB6	Red	
> 300 + 500		> 50	2	KI 1625 EB6	**	KI 3225 EB6	**	

Legend
 A.V. = Colour according to voltage
 *) Green may be used together with the colour of the operating range for frequencies above 60 Hz and up to a maximum of 500 Hz.

Dimensions in mm



poles	A
16A 2P+Ⓢ	252
16A 3P+Ⓢ	252
16A 3P+N+Ⓢ	252
32A 2P+Ⓢ	260
32A 3P+Ⓢ	260
32A 3P+N+Ⓢ	260

Dimensions indicated are not binding and may be changed without prior notice.

Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

- Conformi alle norme CEI EN 60309-1, 2 e 4
- Custodie e frutti in materiale isolante termoplastico autoestinguento grigio RAL 7035
- Tipi da 16A e 32A con coperchietto a baionetta
- Cablaggi interni eseguiti in fabbrica

- Ingresso cavi con foro filettato metrico
- Interruttore serie "ZG" con portata 32A
- Dispositivo di interblocco che impedisce: la chiusura dell'interruttore a spina estratta, l'estrazione della spina ad interruttore chiuso
- Manopola di manovra lucchettabile
- Sportello di ispezione, apribile solo ad interruttore aperto