

Codice articolo

KI 1665 IB6



Presca con interruttore di blocco, serie IB6, 3 poli + N + PE, 6 h (rosso), 16 A, 200/346 ÷ 240/415 V, portafusibile sezionabile 10 x 38 mm

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presca con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7035, rosso RAL 3000
Serie	KI...IB6		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + neutro +	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	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Specifica	Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm		
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	16 A	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Tensione	200/346 ÷ 240/415 V	Informazioni commerciali	
Grado di protezione IP	IP66	Codice EAN13	8015747059596
Ulteriori dettagli tecnici		Caratteristiche imballaggio	
Peso	1.260,00 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	18,90 kg
		Volume imballo	77,71 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	15 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747059602
		Lunghezza sottoimballo	270,00 mm
		Altezza sottoimballo	125,00 mm
		Profondità sottoimballo	120,00 mm
		Peso sottoimballo	1,26 kg
		Volume sottoimballo	4,05 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747059619

Codice articolo KI 1665 IB6




Disegni da catalogo


KI .. IB6 interlocked socket-outlets with 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
- "ZF" 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
- Compartment with sectionable fuse carrier, 10,3 x 38 mm, (fuses not supplied) and clear inspection panel openable: only when the switch is off.

16A
IP66 degree of protection



32A
IP66 degree of protection

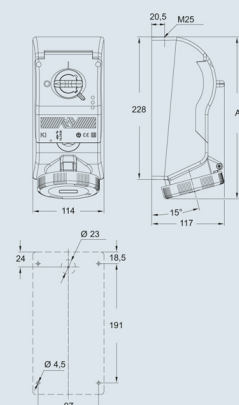


Poles	Frequency Hz	Voltage V	Earthing contact position n	Part No.	Colour	Part No.	Colour	
2P+Ⓢ	50 and 60	100 + 130	4	KI 1643 IB6	Yellow	KI 3243 IB6	Yellow	
	50 and 60	200 + 250	6	KI 1663 IB6	Blue	KI 3263 IB6	Blue	
	50 and 60	380 + 415	9	KI 1693 IB6	Red	KI 3293 IB6	Red	
	50 and 60	480 + 500	7	KI 1673 IB6	Black	KI 3273 IB6	Black	
	50 and 60	ins. transformer	12	KI 16123 IB6	a.v.	KI 32123 IB6	a.v.	
	> 300 + 500	> 50	2	KI 1623 IB6	a.v.	KI 3223 IB6	a.v.	
	c.c.	> 50 - 250	3	KI 1633 IB6	a.v.	KI 3233 IB6	a.v.	
3P+Ⓢ	50 and 60	100 + 130	4	KI 1644 IB6	Yellow	KI 3244 IB6	Yellow	
	50 and 60	200 + 250	9	KI 1694 IB6	Blue	KI 3294 IB6	Blue	
	50 and 60	380 + 415	6	KI 1664 IB6	Red	KI 3264 IB6	Red	
	60	440 + 460	11	KI 16114 IB6	Black	KI 32114 IB6	Black	
	50 and 60	480 + 500	7	KI 1674 IB6	Black	KI 3274 IB6	Black	
	50	380	3	KI 1634 IB6	Red	KI 3234 IB6	Red	
	60	440	3	KI 1634 IB6	Red	KI 3234 IB6	Red	
	100 + 300	> 50	10	KI 16104 IB6	a.v.	KI 32104 IB6	a.v.	
	> 300 + 500	> 50	2	KI 1624 IB6	a.v.	KI 3224 IB6	a.v.	
	3P+N+Ⓢ	50 and 60	57/100 + 75/130	4	KI 1645 IB6	Yellow	KI 3245 IB6	Yellow
		50 and 60	120/208 + 144/250	9	KI 1695 IB6	Blue	KI 3295 IB6	Blue
		50 and 60	200/346 + 240/415	6	KI 1665 IB6	Red	KI 3265 IB6	Red
50 and 60		277/480 + 288/500	7	KI 1675 IB6	Black	KI 3275 IB6	Black	
60		250/440 + 265/460	11	KI 16115 IB6	Black	KI 32115 IB6	Black	
50		220/380	3	KI 1635 IB6	Red	KI 3235 IB6	Red	
60		250/440	3	KI 1635 IB6	Red	KI 3235 IB6	Red	
> 300 + 500		> 50	2	KI 1625 IB6	a.v.	KI 3225 IB6	a.v.	

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.

Rated current	Fuse carrier type
16A	10 x 38

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.

11

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 autoestingente 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
- Vano con portafusibili sezionabili (fusibili esclusi) 10 x 38 mm (versioni da 16A e 32A) o 22 x 58 mm (versione da 63A) e sportello di ispezione trasparente, apribile solo ad interruttore aperto

