


Artikelnummer

# KI 3265 EB6



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Steckdose mit Verriegelung	<b>Farbe</b>	RAL 7035 lichtgrau, RAL 3000 feuerrot
<b>Baureihe</b>	KI...EB6		Konform mit Ausnahme
<b>Polzahl</b>	3 polig + neutro + 	<b>RoHs Konformität</b>	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>Position des Schutzleiters</b>	6	<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>Größe</b>	114x228 Montageplatten FC xx41 TB	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>Kabelausgang</b>	M25	<b>SCIP Nummer</b>	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
<b>Spezifikationen</b>	Ohne Schutzeinrichtungen	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		<b>Bezugsnorm</b>	EN 60309-1, -2 e -4
<b>Strom</b>	32 A	Allgemeine Bestellinformationen	
<b>Spannung</b>	200/346 ÷ 240/415 V	<b>EAN-Code 13</b>	8015747192620
<b>IP-Schutzart</b>	IP66	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		<b>Länge der Verpackung</b>	560,00 mm
<b>Gewicht</b>	1.030,00 g	<b>Höhe der Verpackung</b>	330,00 mm
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-25°C ... +40°C	<b>Tiefe der Verpackung</b>	270,00 mm
<b>IK-Schutzart</b>	IK10	<b>Gewicht der Verpackung</b>	10,00 kg
		<b>Volumen der Verpackung</b>	49,90 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
		<b>Verpackungsmenge</b>	8 St.
		<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747196604
		<b>Länge der Unterverpackung</b>	270,00 mm
		<b>Höhe der Unterverpackung</b>	125,00 mm
		<b>Tiefe der Unterverpackung</b>	120,00 mm
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,25 kg
		<b>Volumen der Unterverpackung</b>	4,05 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Karton
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	1 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747192705

# Artikelnummer KI 3265 EB6




Zeichnungen aus dem Katalog


**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



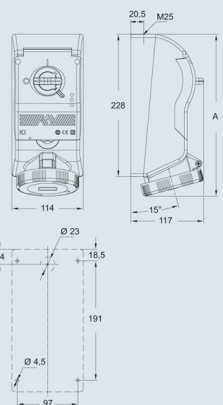
**32A**  
IP66 degree of protection



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
3P+⊕	252
3P+N+⊕	252
2P+⊕	260
32A 3P+⊕	260
3P+N+⊕	260

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

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

- Gemäß den Normen EN 60309-1, 2 e 4
- Gehäuse und Kontakteinsätze aus selbstverlöschendem, thermoplastischem Isoliermaterial, Farbe grau RAL 7035
- Typen 16A und 32A mit Bajonett-Verschlussdeckel
- Werkseitig vorverdrahtet

- Kabelausgang mit metrischer Gewindebohrung
- Schalter der Serie "ZG" mit Nennstrom 32A
- Die interne Sperrvorrichtung verhindert: das Einschalten bei herausgezogenem Stecker und das Herausziehen des Steckers im eingeschalteten Zustand
- Schalter mit Vorhängeschloss abschließbar
- Inspektionsklappe, die sich nur in Schalterstellung 0 öffnen lässt