

Artikelnummer

TM 3265KIS



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose mit Verriegelung	Farbe	RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot
Baureihe	TM.. IS/KIS		Konform mit Ausnahme
Polzahl	3 polig + neutro + 	RoHs Konformität	6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Position des Schutzleiters	6	China RoHs - EFUP	50
Größe	115 x 450 x 18 mm	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Verriegelbarer Inspektionsklappe 10 x 38 mm Mit Einzelgehäuse	SCIP Nummer	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	32 A	Bezugsnorm	EN 60309-1, -2 e -4
Spannung	200/346 ÷ 240/415 V	Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP66 / IP67	EAN-Code 13	8015747126151
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Gewicht	1.695,00 g	Länge der Verpackung	385,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Höhe der Verpackung	320,00 mm
Selbstverlöschunggrad UL 94	V-2	Tiefe der Verpackung	485,00 mm
IK-Schutzart	IK10	Gewicht der Verpackung	15,81 kg
		Volumen der Verpackung	59,75 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	9 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747126946
		Gewicht der Unterverpackung	1,76 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	1 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747126953

Artikelnummer TM 3265KIS



Zeichnungen aus dem Katalog

TM.. IS/KIS interlocked socket-outlets and sectionable fuse carrier ILME

- Compliant with EN 60309 -1, -2 and 4
- Enclosures in insulating self-extinguishing thermoplastic material, RAL 7012 grey
- Mechanical resistance to impacts: 20 J (IK 10 as EN 50102)
- Socket-outlets with bayonet fastening cover
- Factory installed internal wiring
- Cable entry with drilling template
- "Zeta" switch with $I_{n1} = 32A$ rating for 16A and 32A socket-outlets
- 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
- Knob lockable in positions 0 and 1
- Compartment with sectionable fuse carrier (fuses not supplied) and inspection panel openable only when the switch is off
- With Italian Quality Mark

Rated current socket part	Maximum operating current	Fuse carrier CH type
16A	16A	10 x 38
32A	32A	10 x 38

Poles	Frequency Hz	Voltage V	Earthing contact position h	Part No.	Colour	Part No.	Colour	
2P+Ⓢ	50 and 60	100 - 130	4	TM 1643 IS Ⓢ	Yellow	TM 3243KIS Ⓢ	Yellow	
		200 - 250	6	TM 1663 IS Ⓢ	Blue	TM 3263KIS Ⓢ	Blue	
	50 and 60	380 - 415	9	TM 1693 IS Ⓢ	Red	TM 3293KIS Ⓢ	Red	
		480 - 500	7	TM 1673 IS Ⓢ	Black	TM 3273KIS Ⓢ	Black	
	50 and 60	ins. transformer	12	TM 16123 IS Ⓢ	A.V.	TM 32123KIS Ⓢ	A.V.	
			2	TM 1623 IS Ⓢ	+	TM 3223KIS Ⓢ (up to 400V)	+	
	> 300 - 500	> 50 - 250	3	TM 1633 IS Ⓢ	A.V.	TM 3233KIS Ⓢ	A.V.	
			3	TM 1633 IS Ⓢ	A.V.	TM 3233KIS Ⓢ	A.V.	
	3P+Ⓢ	50 and 60	100 - 130	4	TM 1644 IS Ⓢ	Yellow	TM 3244KIS Ⓢ	Yellow
			200 - 250	9	TM 1694 IS Ⓢ	Red	TM 3294KIS Ⓢ	Red
50 and 60		380 - 415	6	TM 1664 IS Ⓢ	Blue	TM 3264KIS Ⓢ	Blue	
		440 - 460	11	TM 16114 IS Ⓢ	Black	TM 32114KIS Ⓢ	Black	
50 and 60		480 - 500	7	TM 1674 IS Ⓢ	Black	TM 3274KIS Ⓢ	Black	
			3	TM 1634 IS Ⓢ	Black	TM 3234KIS Ⓢ	Black	
60		440	3	TM 1634 IS Ⓢ	Black	TM 3234KIS Ⓢ	Black	
			10	TM 16104 IS Ⓢ	*	TM 32104KIS Ⓢ (up to 400V)	*	
> 300 - 500		> 50	2	TM 1624 IS Ⓢ	*	TM 3224KIS Ⓢ (up to 400V)	*	
			2	TM 1624 IS Ⓢ	*	TM 3224KIS Ⓢ (up to 400V)	*	
3P+N+Ⓢ	50 and 60	57/100 - 75/130	4	TM 1645 IS Ⓢ	Yellow	TM 3245KIS Ⓢ	Yellow	
		120/208 - 144/250	9	TM 1695 IS Ⓢ	Red	TM 3295KIS Ⓢ	Red	
	50 and 60	200/346 - 240/415	6	TM 1665 IS Ⓢ	Blue	TM 3265KIS Ⓢ	Blue	
			7	TM 1675 IS Ⓢ	Black	TM 3275KIS Ⓢ	Black	
	50 and 60	277/480 - 288/500	11	TM 16115 IS Ⓢ	Black	TM 32115KIS Ⓢ	Black	
			3	TM 1635 IS Ⓢ	Black	TM 3235KIS Ⓢ	Black	
	60	250/440 - 265/460	3	TM 1635 IS Ⓢ	Black	TM 3235KIS Ⓢ	Black	
			6	TM 1635 IS Ⓢ	Black	TM 3235KIS Ⓢ	Black	
> 300 - 500	> 50	2	TM 1625 IS Ⓢ	*	TM 3225KIS Ⓢ (up to 400V)	*		
		2	TM 1625 IS Ⓢ	*	TM 3225KIS Ⓢ (up to 400V)	*		

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

Accessories for socket-outlet combinations

Accessories for assembly on control panels
QP V - QG V

page 31

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

dimensions in mm

Poles	A	B
2P+Ⓢ	133	276
3P+Ⓢ	135	276
3P+N+Ⓢ	140	277

dimensions in mm

Poles	A
2P+Ⓢ	146
3P+Ⓢ	146
3P+N+Ⓢ	151

Hinweise

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