

品番

# TM 3263KIS



#### 製品説明

製品タイプ	2K
シリーズ	2TIS
極数	2極 +
時計位置	6
サイズ	115x450
仕様	2F10 2CS

#### 技術データ

電流	32 A
電圧	200 - 250 V
IP 保護等級	IP66 / IP67

#### 技術詳細

重さ	1.645,00 g
----	------------

#### 材料特性

カラー	RAL 7035
RoHs適合	適合 (適用除外品) 6(c): 鉛含有量が重量比4%以下の銅合金
中国RoHs-EFUP適合	50
REACH SVHS物質	適応除外あり 鉛
SCIP番号	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

#### 認証 / 規格

参照	EN 60309-1, -2 e -4
----	---------------------

#### ジェネラルオーダリングインフォメーション

EAN13 コード	8015747126038
-----------	---------------

#### パッケージ情報

パッケージ重量	15,75 kg
パッケージ体積	55,44 dm <sup>3</sup>
パッケージ 詳細	カートンボックス
パッケージ 数量	9 個
パッケージ EAN コード	8015747126908
サブパッケージ 重量	1,75 kg
サブパッケージ 詳細	カートントレイ
サブパッケージ 数量	1 個
サブパッケージ EAN バーコード	8015747126915



カタログ図面

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

- 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 O and I
- 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	
		380 - 415	9	TM 1693 IS Ⓢ	Red	TM 3293KIS Ⓢ	Red	
		480 - 500	7	TM 1673 IS Ⓢ	Black	TM 32123KIS Ⓢ	A.V.	
		ins. transformer	12	TM 1623 IS Ⓢ	Green	TM 3223KIS Ⓢ (up to 400V)	A.V.	
		> 300 - 500	2	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 Ⓢ	Blue	TM 3294KIS Ⓢ	Blue	
		380 - 415	6	TM 1664 IS Ⓢ	Red	TM 3264KIS Ⓢ	Red	
		440 - 460	11	TM 16114 IS Ⓢ	Black	TM 3234KIS Ⓢ	Black	
		480 - 500	7	TM 1674 IS Ⓢ	Black	TM 32104KIS Ⓢ (up to 400V)	A.V.	
		380	3	TM 1634 IS Ⓢ	Green	TM 3224KIS Ⓢ (up to 400V)	A.V.	
		440	3	TM 1634 IS Ⓢ	Green			
		100 - 300	> 50	10	TM 16104 IS Ⓢ	A.V.		
		> 300 - 500	> 50	2	TM 1624 IS Ⓢ	A.V.		
		3P+N+Ⓢ	50 and 60	57/100 - 75/130	4	TM 1645 IS Ⓢ	Yellow	TM 3245KIS Ⓢ
120/208 - 144/250	9			TM 1695 IS Ⓢ	Blue	TM 3295KIS Ⓢ	Blue	
200/346 - 240/415	6			TM 1665 IS Ⓢ	Red	TM 3265KIS Ⓢ	Red	
277/480 - 288/500	7			TM 1675 IS Ⓢ	Black	TM 3235KIS Ⓢ	Black	
250/440 - 265/460	11			TM 16115 IS Ⓢ	Black			
220/380	3			TM 1635 IS Ⓢ	Green			
250/440	3			TM 1635 IS Ⓢ	Green			
> 300 - 500	> 50			2	TM 1625 IS Ⓢ	A.V.	TM 3225KIS Ⓢ (up to 400V)	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

**Accessories for socket-outlet combinations**

TM 1145 TB (page 24) with 1 plate TM 1114 DB (page 26) with 2 plates

TM 1114 GB (page 27)

**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

## メモ

mmで示されている寸法は拘束力がなく、予告なく変更される場合があります。