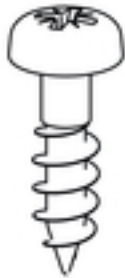


## Accessori PTSC KB40X14

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Simile alla figura



#### Flessibile - Più flessibile - A forma di profilato

Custodia di montaggio a forma di profilato - il sistema modulare flessibile realizzato con profili in plastica colorata e trasparenti e moduli di supporto

L'unione perfetta tra passi standard (che possono essere installati a piacere affiancati) ed articoli a metraggio (che possono essere tagliati su misura con precisione millimetrica) crea l'equilibrio ottimale tra flessibilità ed economicità:

- Profili ad innesto con larghezze standard da 5 mm a 45 mm consentono l'alloggiamento di tutti i formati di schede correnti.
- Le altezze variabili corrispondono ad una massima densità di assemblaggio anche per componenti elettronici di grandi dimensioni.
- Le diverse varianti di montaggio rendono il montaggio diretto delle custodie semplice proprio come l'innesto delle custodie stesse sulla guida di supporto
- Stabili calotte di copertura proteggono le unità costruttive dai fattori esterni

La formula del successo: profilo variabile + componenti modulari = concetto di custodia flessibile con ampia superficie utile per il circuito stampato.

Il concetto modulare si adatta in modo ottimale alle unità con un elevato ingombro e risulta particolarmente vantaggioso in caso di quantitativi ridotti o larghezze variabili.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	PTSC KB40X14
Nr.Cat.	<a href="#">4019420000</a>
Versione	Accessori, Vite con taglio a croce, Viti
GTIN (EAN)	4008190243029
CPZ	100 Pezzo

## Foglio dati

### Accessori PTSC KB40X14

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

Posizione verticale	14 mm	Altezza (pollici)	0,551 inch
Peso netto	1,14 g		

### Dati caratteristici del sistema

Versione	Viti
----------	------

### Dati del materiale

Colori	argento	Tabella dei colori (simile)	RAL 7001
--------	---------	-----------------------------	----------

### Classificazioni

ETIM 3.0	EC000887	ETIM 4.0	EC000887
ETIM 5.0	EC000887	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.2	23-11-01-17	eClass 7.1	23-11-01-17
eClass 8.1	23-11-01-17	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

### Note

Avvertenza Dati tecnici

**Disponibile in tre diverse 3 altezze per il profilato di copertura e le piastre terminali:**  
**Montaggio su guida senza coperchio: TS32 = 45 mm, TS35 x 7,5 = 40,5 mm**  
**Montaggio su guida con coperchio basso: TS32 = 89 mm, TS35 x 7,5 = 84,5 mm**  
**Montaggio su guida con coperchio alto: TS32 = 121 mm, TS35 x 7,5 = 116,5 mm**  
**Montaggio diretto, senza coperchio/con coperchio basso/alto: 24 / 69 / 99 mm**

**Dimensioni del circuito stampato:**  
**Spessore: 1,6 (±0,2) mm, larghezza: 100 (+0,5) mm**  
**Dimensione del segmento RS = lunghezza del circuito stampato - 4,5 mm**  
**Dimensioni del segmento ADP = lunghezza circuito stampato - 1 mm**

**Esempio:**  
**Lunghezza circuito stampato 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 159 mm**

### Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

### Downloads

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>