

LKSC M6X8 A2 TX30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Completare, ampliare e personalizzare: la perfetta integrazione per ogni applicazione

Gli accessori di sistema, costantemente aggiornati, della nuova serie di custodie Klippon® TB consentono un semplice adattamento delle custodie alle esigenze specifiche delle diverse applicazioni.

Set di montaggio

I set di montaggio sono disponibili per un'installazione rapida e semplice di supporti per etichette di siglatura, portadocumenti e calotte antipioggia.

Il set di fissaggio delle etichette – SD consente l'installazione di un'etichetta ID (Trafolyte) in plastica o di una siglatura. Con l'ausilio di questo set, è possibile montare l'etichetta ID o la siglatura direttamente sul coperchio della custodia. Il set di fissaggio etichette è stato sviluppato in modo specifico per questo tipo di impiego. Soltanto con questo set di fissaggio è possibile impedire perdite all'interno della custodia o il danneggiamento dell'etichetta.

Il set di fissaggio universale – TPSD è stato sviluppato per consentire una installazione sicura e rapida, ad esempio, dei supporti per le etichette di siglatura, delle calotte antipioggia o dei portadocumenti. Utilizzando questo set di fissaggio, è possibile ridurre al minimo, o addirittura eliminare, il rischio di perdite.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Klippon TB (Terminal Box), Set di fissaggio, Posizione verticale: 11.3 mm, Larghezza: 13.6 mm, Profondità: 13.6 mm, Materiale di base: Acciaio, inossidabile, non trattato, argento
N. d'ordine	2704960000
Tipo	LKSC M6X8 A2 TX30
GTIN (EAN)	4050118753196
CPZ	500 Pieza

LKSC M6X8 A2 TX30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	13.6 mm	Profondità (pollici)	0.5354 inch
Posizione verticale	11.3 mm	Altezza (pollici)	0.4449 inch
Larghezza	13.6 mm	Larghezza (pollici)	0.5354 inch
Peso netto	0.06 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

PE70 Dati Generali

Superficie	non trattato	Materiale di base	Acciaio, inossidabile
------------	--------------	-------------------	-----------------------

Dati generali Accessori

Superficie	non trattato	Materiale di base	Acciaio, inossidabile
------------	--------------	-------------------	-----------------------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		