

PB-CON IKSC M4X8 A2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Framtidssäker design
- Olika modulstorlekar
- Enkel enhetsintegration
- Enkel plug-and-playlösning – snabbt byte av enskilda moduler i nätverk med en enhet
- Snabb och enkel installation utan verktyg
- Säker låsning av kontaktdon på anslutningsskena
- Fingersäker konstruktion
- Toleranskompensation i skensystemet möjliggör enkelt enhetsmontage på panelens montageplatta utan för stor noggrannhet
- Okomplicerat UL-godkännande med registrerade UL-komponenter
- Ideal storlek och utmärkta tekniska data för typiska multi-axiella servoförstärkare

Allmänna beställningsdata

Utförande	Kretskortsstickanslutning, Montageskruv
Art.nr.	2708610000
Typ	PB-CON IKSC M4X8 A2
GTIN (EAN)	4050118775464
Förp.	40 items
Produktparametrar	

PB-CON IKSC M4X8 A2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	1.56 g
-----------	--------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Packaging

VPE-längd	80.00 mm	VPE-bredd	43.00 mm
VPE-höjd	17.00 mm		

Materialdata

Isoleringsmaterial	Stål	Moisture Level (MSL)	
Kontaktmaterial	Cu-legering	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Driftstemperatur, min.	-50 °C
Driftstemperatur, max	100 °C	Temperaturområde Montage, min.	-25 °C
Temperaturområde Montage, max.	100 °C		

Märkdata enligt IEC

testad enligt standard	IEC 60664-1, IEC 61984
------------------------	------------------------

Viktig hänvisningstext

IPC-konformitet	Konformitet: Produkterna utvecklas, tillverkas och levereras i enlighet med internationellt erkända standarder och normer, och uppfyller de egenskaper som garanteras i databladet resp. har designegenskaper i enlighet med IPC-A-610 "Klass 2". Övriga anspråk gällande produkterna kan bedömas på begäran.
Hänvisningstext	<ul style="list-style-type: none"> Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002943
----------	----------