

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

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

PB-CON IKSC M4X8 A2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt	1,56 g
-----------	--------

Packaging

VPE-längd	80 mm	VPE-bredd	43 mm
VPE-höjd	17 mm		

Materialdata

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

Märkdata enligt IEC

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

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000887	ETIM 7.0	EC000887
ETIM 8.0	EC003861	ETIM 9.0	EC003861
ECLASS 9.0	23-11-01-90	ECLASS 9.1	23-11-01-90
ECLASS 10.0	23-11-01-90	ECLASS 11.0	23-11-01-90
ECLASS 12.0	23-11-01-90	ECLASS 13.0	23-11-01-90

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	• Långtidsförvaring av produkten med medeltemperatur 50° C och maximal luftfuktighet 70 %, 36 månader

Godkännanden

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

Nedladdningar

Kataloger	Catalogues in PDF-format
-----------	------------------------------------------