

## QB 4 MK3

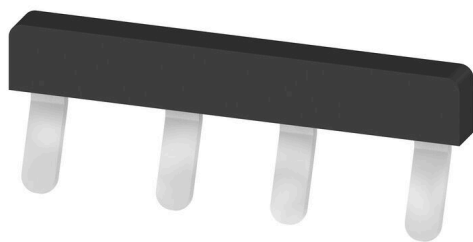
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingssystem för modulär plintar.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 10.00, Isolerad: Ja, Bredd: 33.5 mm
Art.nr.	<a href="#">3833800000</a>
Typ	QB 4 MK3
GTIN (EAN)	4008190542542
Förp.	20 items

## Tekniska data

## Godkännanden

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

## Mått och vikter

Djup	3 mm	Byggdjup (tum)	0.1181 inch
Höjd	12.24 mm	Bygghöjd (tum)	0.4819 inch
Bredd	33.5 mm	Byggbredd (tum)	1.3189 inch
Nettovikt	1.57 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	----------------------	---------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Allmänt

Antal poler	4
-------------	---

## Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	24 A
--------------	-------	-----------	------

## Materialdata

Grundläggande material	PA 6.6	Färgkod	svart
------------------------	--------	---------	-------

## Mått

Delning i mm (P)	10.00 mm
------------------	----------

## Systemparametrar

Utförande	Överkoppling
-----------	--------------

## Ytterligare tekniska data

Montagesätt	instucken	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	instucken		

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		