

WIDERSTANDSBOX 8X18K 3W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	8943120000
Typ	WIDERSTANDSBOX 8X18K 3W
GTIN (EAN)	4032248752713
VPE	1 Stück

WIDERSTANDSBOX 8X18K 3W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3,937 inch
Breite	55,5 mm	Breite (inch)	2,185 inch
Länge	125 mm	Länge (inch)	4,921 inch
Nettogewicht	425 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40...70 °C	Umgebungstemperatur	+70 °C
Betriebstemperatur	-25...70		

Anschluss Daten

Anschlussart	Zugfederanschluss	Art der Komponente	Widerstand
--------------	-------------------	--------------------	------------

Isolationskoordinaten (EN50178)

Verschmutzungsgrad	2
--------------------	---

Anschluss Feld

Abisolierlänge	7 mm	Art der Verbindung	Zugfederanschluss
Klemmbereich, max.	1 mm ²	Klemmbereich, min.	0,08 mm ²

Eingang

Widerstand	8 x 3,6 kΩ 1 W
------------	----------------

Anschlussdaten

Anschlussart	Zugfederanschluss
--------------	-------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002024	ETIM 7.0	EC002024
ETIM 8.0	EC002024	ECLASS 10.0	27-26-01-90
ECLASS 11.0	27-26-01-90		

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--