

S-KIT BOARD 2 BOARD 1.27

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

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Sample kit
Art.nr.	2833740000
Typ	S-KIT BOARD 2 BOARD 1.27
GTIN (EAN)	4064675420170
Förp.	1 items
Förpackning	Plastbox

S-KIT BOARD 2 BOARD 1.27

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	0 mm	Höjd	0 mm
Bredd	0 mm	Nettovikt	32.56 g

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Packaging

Förpackning	Plastbox	VPE-längd	104.00 mm
VPE-bredd	61.00 mm	VPE-höjd	33.00 mm

Materialdata

Färgkod	svart	Färgtabell (jämförbar)	RAL 9011
Kontaktmaterial	Cu-legering	Kontaktyta	förtennad
Drifttemperatur, min.	0 °C	Drifttemperatur, max	0 °C

Anslutningsbara ledare

entrådig, min. H05(07) V-U	0 mm ²	entrådig, max. H05(07) V-U	0 mm ²
fintrådig, min. H05(07) V-K	0 mm ²	fintrådig, max. H05(07) V-K	0 mm ²
med ändhylsa, DIN 46228 pt 1, min.	0 mm ²	med ändhylsa enligt DIN 46 228/1, max.	0 mm ²

Märkdata enligt IEC

Märkström, max. antal poler (Tu=20°C)	0 A	Märkström, min. antal poler (Tu=40°C)	0 A
Märkspänning vid överspanningsk./Nedsmutningsgrad II/2	0 V	Märkspänning vid överspanningsk./Nedsmutningsgrad III/2	0 V
Märkspänning vid överspanningsk./Nedsmutningsgrad II/2	0 V	Märkspänning vid överspanningsk./Nedsmutningsgrad III/2	0 kV

Viktig hänvisningstext

Hänvisningstext

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		