

**W řada
WAP WTL6/1 KGR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Obrázek výrobku****Kabeláž proudového a napěťového transformátoru**

Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WAP WTL6/1 KGR
Objednací číslo	1871500000
Verze	W řada, Bočnice
GTIN (EAN)	4032248457120
Mnž.	20 ks

W řada WAP WTL6/1 KGR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	1,5 mm	Šířka (v palcích)	0,059 inch
Výška	65 mm	Výška (v palcích)	2,559 inch
Hloubka	34,5 mm	Hloubka (v palcích)	1,358 inch
Čistá hmotnost	3,6 g		

Teploty

Skladovací teplota, max.	40 °C	Skladovací teplota, min.	10 °C
Skladovací teplota	10 °C...40 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	120 °C		

Specifikace systému

Verze Bočnice

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Oblázkově šedá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000886	eClass 6.2	27-14-91-90
eClass 7.1	27-14-91-90	eClass 8.1	27-14-11-33
eClass 9,1	27-14-11-33		

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks