

Datový list | Objednáací číslo: 781-456

Stupňovitý můstek; Izolováno; Z 1 na 6; rozteč 6 mm; Šedá

www.wago.com/781-456



RoHS 
Compliant

BOMcheck.net

Barva: 

Data

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN 60664-1

Návrhové napětí (III / 3)	400 V
Návrhové rázové napětí (III / 3)	6 kV
Jmenovitý proud	32 A

Údaje o připojení

Rozteč pro stupňovitý můstek	1 to 6
------------------------------	--------

Geometrické údaje

Šířka	29,4 mm / 1.157 inch
Hloubka	6 mm / 0.236 inch

Údaje o materiálu

barva	Šedá
Požární zatížení	0.019 MJ
Hmotnost	2.96 g

Obchodní údaje

Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4044918271042
Customs Tariff No.	85366990990

Ke stažení

Documentation

Additional Information

Technical explanations	03-Apr-2019	pdf 2,1 MB	Stáhnout
------------------------	-------------	---------------	----------

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 781-456

URL

Stáhnout

CAE data

WSCAD Universe 781-456

Stáhnout

Handling Instructions

Jumpered



Staggered jumpers for sophisticated circuit requirements – push jumpers down until fully inserted.

Staggered jumpers for sophisticated circuit requirements – push jumpers down until fully inserted.

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.
Rozvodova 1116/36
143 00 Praha 12 - Modřany
Tel.: +420 261 090 143
Email: info.cz@wago.com, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.