



Data

Parametry elektryczne

Parametry znamionowe wg IEC/EN 60664-1

Napięcie znamionowe (III/3)	800 V
Znamionowe napięcie udarowe (III/3)	8 kV
Prąd znamionowy	25 A

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.
ul. Piękna 58 a
50-506 Wrocław
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999
Email: wago.elwag@wago.com

Masz pytania dotyczące naszych produktów?
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +48 71 360 29 70.



Parametry zacisków

Miejsca mostków	z 1 na 3
-----------------	----------

Wymiary

Szerokość	10,9 mm / 0.429 inch
-----------	----------------------

Wysokość	4,1 mm / 0.161 inch
----------	---------------------

Głębokość	18,5 mm / 0.728 inch
-----------	----------------------

Miejsca mostków	z 1 na 3
-----------------	----------

Dane materiałowe

Kolor	jasnoszary
-------	------------

Masa	0,9 g
------	-------

Dane handlowe

Rodzaj opakowania	bag
-------------------	-----

Kraj pochodzenia	DE
------------------	----

GTIN	4055143690874
------	---------------

Numer taryfy celnej	85366990990
---------------------	-------------

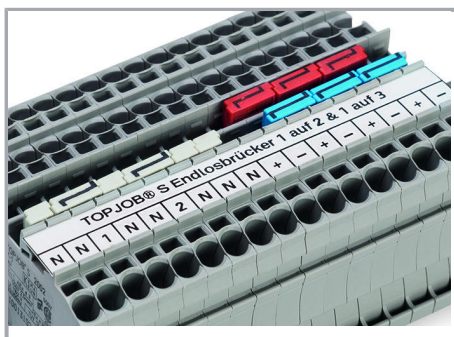
Wskazówki dotyczące obsługi

Mostkowanie

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

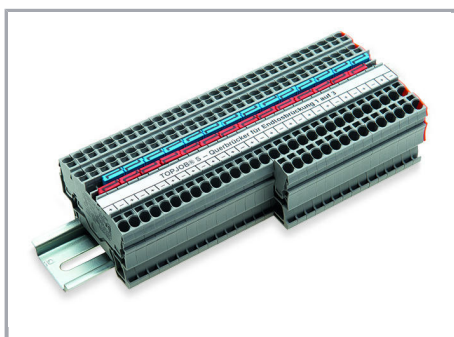
WAGO ELWAG sp. z o. o.
ul. Piękna 58 a
50-506 Wrocław
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999
Email: wago.elwag@wago.com

Masz pytania dotyczące naszych produktów?
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +48 71 360 29 70.



Przy użyciu mostka poprzecznego do mostkowania ciągłego, z 1 na 3, zamontowanego w jednym kanale do mostkowania, można zmostkować ze sobą co drugą złączkę. W ten sposób można na przykład prowadzić obok siebie potencjał dodatni i ujemny.

Mostkowanie



Dzięki kombinacji 2-torowego mostka do mostkowania ciągłego i mostka z 1 na 3 możliwe jest realizowanie jeszcze bardziej wyrafinowanych wariantów mostkowania w jednym kanale.

Dokonywanie zmian zastrzeżone. Należy stosować się do dokumentacji technicznej produktów.

WAGO ELWAG sp. z o. o.
ul. Piękna 58 a
50-506 Wrocław
Tel.: +48 71 3602972 | Fax: +48 71 3602999
Email: wago.elwag@wago.com

Masz pytania dotyczące naszych produktów?
Jesteśmy do Twojej dyspozycji pod numerem telefonu +48 71 360 29 70.