

Certyfikat



Nr certyfikatu
R 60028286

Strona
0001

Wasz numer

Nasz numer

0010-- 21120907 006

Data wydania

16.04.2010 (dzień/miesiąc/rok)

Beneficjent licencji

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

Zakład produkcyjny

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

Symbol badania

Badania zgodnie z

EN 50521:2008



Certyfikowany produkt

(Identyfikator produktu)

Oplata licencyjna – Jednostka

Złącze PV

Oznaczenie: a) PV-KST4/xy ; PV-KBT4/xy 12
b) PV-ADSP4/z ; PV-ADBP4/z

Napięcie znamionowe: DC 1000V
Prąd znamionowy: 17 A (90°C ; 1,5 mm²)
22,5 A (90°C ; 2,5 mm²)
30 A (90°C ; 4,0-6,0 mm²)
43 A (90°C ; 10,0 mm²) tylko a)
Temperatura otoczenia: od -40°C do +90°C
Temperatura maksymalna: 105°C
Klasa ochrony: IP 67 (1m ; 30 min), IP65
Klasa aplikacji: A

Uwaga: Złącze (a) do dowolnej instalacji, złącze (b) tylko do instalacji wbudowanej
x= pole przekroju kabla (2, 5, 6, 10)
y= dławik kablowy (I, II, IA, IIA, IIIA)
z= pole przekroju kabla (2, 5, 6)
Zastępuje certyfikat R_60017180

12

Niniejszy certyfikat jest zgodny z naszymi przepisami dotyczącymi badań i certyfikacji oraz potwierdza zgodność produktu z powyższymi standardami i wymaganiami dotyczącymi badań. Należy również uwzględnić dodatkowe wymagania w krajach, w których produkt będzie wprowadzany na rynek. Wytwarzanie certyfikowanego produktu jest nadzorowane.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg
Tel: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Faks: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Esdohr

Certyfikat



Nr certyfikatu
R 60028286

Strona
0002

Wasz numer

Nasz numer

0010-- 21120907 008

Data wydania

14.07.2011 (dzień/miesiąc/rok)

Beneficjent licencji

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

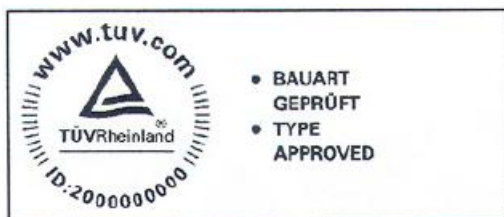
Zakład produkcyjny

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

Symbol badania

Badania zgodnie z

EN 50521:2008



Certyfikowany produkt

(Identyfikator produktu)

Oplata licencyjna – Jednostka

Złącze PV

jak na stronie 0001

Dodatek:

Uwaga:

Wyłącznie do użytku z matowymi złączami z certyfikatem TRLP Bauart z rodziny produktów Multi-Contact MC4.

Niniejszy certyfikat jest zgodny z naszymi przepisami dotyczącymi badań i certyfikacji oraz potwierdza zgodność produktu z powyższymi standardami i wymaganiami dotyczącymi badań. Należy również uwzględnić dodatkowe wymagania w krajach, w których produkt będzie wprowadzany na rynek. Wytwarzanie certyfikowanego produktu jest nadzorowane.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg

Tel: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Faks: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Esdohr

Certyfikat



Nr certyfikatu
R 60028286

Strona
0003

Wasz numer

Nasz numer

0010-- 21120907 009

Data wydania

10.08.2011 (dzień/miesiąc/rok)

Beneficjent licencji

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

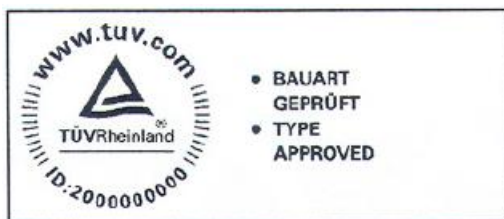
Zakład produkcyjny

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

Symbol badania

Badania zgodnie z

EN 50521:2008



Certyfikowany produkt

(Identyfikator produktu)

Opłata licencyjna – Jednostka

Złącze PV

jak na stronach 0001-0002

Dodatek:

Prąd znamionowy:	39 A (85°C ; 4 mm ²)	1
	45 A (85°C ; 6 mm ²)	

1

Niniejszy certyfikat jest zgodny z naszymi przepisami dotyczącymi badań i certyfikacji oraz potwierdza zgodność produktu z powyższymi standardami i wymaganiami dotyczącymi badań. Należy również uwzględnić dodatkowe wymagania w krajach, w których produkt będzie wprowadzany na rynek. Wytwarzanie certyfikowanego produktu jest nadzorowane.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg

Tel: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Faks: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Esdohr

Certyfikat



Nr certyfikatu
R 60028286

Strona
0004

Wasz numer

Nasz numer

0010-- 21120907 011

Data wydania

29.06.2012 (dzień/miesiąc/rok)

Beneficjent licencji

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

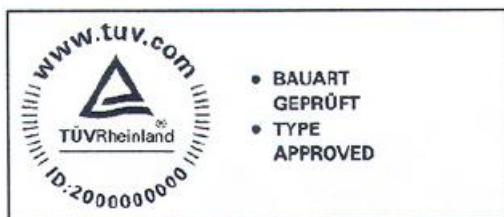
Zakład produkcyjny

Multi-Contact AG Basel
Stockbrunnenrain 8
4123 Allschwil 1
Schweiz

Symbol badania

Badania zgodnie z

EN 50521:2008



Certyfikowany produkt

(Identyfikator produktu)

Oplata licencyjna – Jednostka

Złącze PV

jak na stronach 0001-0003

Zmiana:

Klasa ochrony:

IP 65 / Ip 68 (1 m ; 60 min)
45 A (85°C ; 6 mm²)

Niniejszy certyfikat jest zgodny z naszymi przepisami dotyczącymi badań i certyfikacji oraz potwierdza zgodność produktu z powyższymi standardami i wymaganiami dotyczącymi badań. Należy również uwzględnić dodatkowe wymagania w krajach, w których produkt będzie wprowadzany na rynek. Wytwarzanie certyfikowanego produktu jest nadzorowane.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg

Tel: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Faks: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Esdohr