

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60120924

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Mr. Matt Mostoller	0010--21251312 001	22.06.2017	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TE Connectivity Corporation
2901 Fulling Mill Road
Middletown PA 17057
USA

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Regular Production
Surveillance
Safety

www.tuv.com
ID 1111212922

Geprüft nach *Tested acc. to*
IEC 62790:2014

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV-Junction Box

Designation:	PVEDGE a b c d e f g h	11
Rated voltage:	DC 1500V	
Mod. working voltage:	DC 45V	
Rated current:	15A (f=T) ; 17A (f=V)	
max. reverse current:	30A	
Amb.temp. range:	-40°C bis +85°C	
Class of protection:	IP65/IP67	
Termination method:	Integrated connector	

Remarks:

The junction boxes are suitable to be mounted on glass or foil from the Company Dunmore with the types DS375 or DS475.

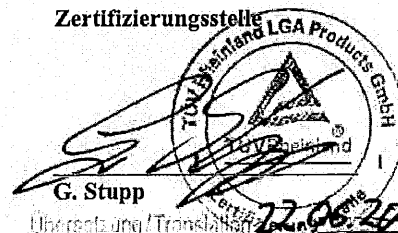
11

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



G. Stupp

Übersetzung / Translation

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60120924

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
Mr. Matt Mostoller	0010--21251312 001	22.06.2017	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TE Connectivity Corporation
2901 Fulling Mill Road
Middletown PA 17057
USA

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Regular Production
Surveillance
Safety

www.tuv.com
ID 1111212922

Geprüft nach *Tested acc. to*
IEC 62790:2014

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV-Junction Box

Type code:

- a = 2 (Number of rails)
- b = D (for Minuscode) ; F (for Pluscode) ;
G (for no connections for box connections)
- c = G (no connections via direct cable termination)
- d = A (no cable pre-attached)
- e = 1 (for one Diode)
- f = T (for 15A) ; V (for 17A)
- g = - (no potting of junction box)
- h = 1 (for edge mounting with flag)
2 (non-edge mounting without flag)

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle

