

# Prüfzertifikat Test Certificate



Zertifikatnr. / Certificate no.: 02-250\_ZG-BET\_249 8-10 V4A

Produkt / Product: Vario Schnellverbinder  
/ Vario quick connector

Typ / Type: 249 8-10 V4A

Artikel-Nr. / Item no.: 5311 404

Material: V4A/ 316L



Prüfstandard Test standard	Kapitel Clause
IEC 62561-1 (2012-02)	6.1, 6.2, 6.3

Für statisch mechanische Last (900 N)  Ja / Yes  Nein / No  
*Withstand static mechanical load:*

Einbau in Beton  Ja / Yes  Nein / No  Beides / Both  
*Installation embedded in concrete:*

Anordnung Arrangement	Leiter 1 Conductor 1	Leiter 2 Conductor 2	Anzugsdrehmoment Tightening torque	Blitzstromklasse Lightning current class
Kreuz / Cross	Rd 8-10 V4A	Rd 8-10 V4A	20 Nm	H (100 kA)
Parallel	Rd 8-10 V4A	Rd 8-10 V4A	20 Nm	H (100 kA)

Das Produkt erfüllt die Anforderungen in der (den) entsprechenden Anordnung(en).  
*The product meets the requirements with the corresponding arrangement(s).*

OBO BETTERMANN Holding GmbH & Co. KG

*i.V. J. Trinkwald*

i.V. Jürgen Trinkwald  
Leitung PM/ F&E TBS / Head of PM/ F&E TBS

*i.V. M. Bischoff*

i.V. Martin Bischoff  
TBS Produkt Manager / TBS Product manager

Ausstellungsdatum / Date of issue: 2018-01-10

OBO BETTERMANN Holding GmbH & Co. KG, BET Testcenter  
Hüingsers Ring 52, 58710 Menden / Postfach 1120, 58694 Menden, Deutschland.