



Bill Of Material:

- Terminals, Type Wago:
 15x 2002-1201, 2,5mm² grey,
 marked 1-15
 1x 2002-1207, 2,5mm² green/yellow
 marked "PE"
 1x 2006-1207, 6mm² green/yellow
 marked "PE"
 1x 2006-1291, End plate
 2x 249-116, End bracket

- Tapped holes:
 Side B:
 2x M20x1,5mm
 1x M25x1,5mm

www.QUINTEX.info
 Tel.: +49 9343 6130-100
 D - 97922 Lauda-Königshofen

Erfahrung ist Zukunft
QUINT Ex

TB-P7/12940
 Type: QP-0160-0160-0905/AB-Nr.
 KKEEx-160X160-15X2.5+2PE-2M20/M25
 EPS 13 ATEX 1616
 IECEx EPS 14.0048
 TC-RU C-DE.ME92.B.00342

IP66
EAC

QR Code

SN: Nummer

II 2G Ex eb ia IIC/IIB/IIA T6/T5/T4
 II 2D Ex tb IIIC T85°C/T100°C/T120°C
 T6: -40°C..+50°C / T5: -40°C..+55°C / T4: -40°C..+60°C
 Nicht unter Spannung öffnen!
 Warning! Do not open when energized

CE 2004

Kunde - Auftragsnummer / Customer Order-No. Heatchem		Erfahrung ist Zukunft QUINT Ex GmbH	
Artikelnummer - Bezeichnung / Part-No. - description TB-P7/12940 KKEEx-160X160-15X2.5+2PE-2M20/M25		Quintex GmbH i_Park Tauberfranken 13 D-97922 Lauda-Königshofen Phone: +49 (0)9343 6130-100 Fax: +49 (0)9343 6130-105 info@quintex.info / www.quintex.info	
Datum / Date 06.08.2015	Ersteller / Draftsman Klaus Weiter	Zeichnungsnummer / Drawing-No. 12940	Rev. -
Größe / Size A4	Maßstab / Scale 1:2	Blatt / Sheet 1	

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Sie bleibt unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.
 For this drawing we reserve all rights. It is our intellectual property and may not be reproduced or given to third parties without our explicit permission.