

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Messwandler-Trennklemme, mit zwei Prüfbuchsen für 4-mm-Prüfstecker oder zur Aufnahme von Schalt- oder Schraubbrücken, Anschlussart: Schraubanschluss, Querschnitt: 0,5 mm² - 10 mm², AWG: 20 - 10, Breite: 8,2 mm, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, Farbe: grau

Artikeleigenschaften

- Einfache und übersichtliche Prüfungen in Stromwandler-Sekundärkreisen lassen sich mit den Prüftrennklemmen der URTK/S-Familie realisieren
- Die Klemme besitzt beidseitig der Trennstelle eine Prüfbuchse, die auch zum Querschalten zu benachbarten Klemmen genutzt werden kann

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK
GTIN	 4 017918 001292
GTIN	4017918001292
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	35,810 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland

Technische Daten

Allgemein

Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Anschlüsse	2
Nennquerschnitt	6 mm ²
Farbe	grau
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	I

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Technische Daten

Allgemein

Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	1,31 W
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-1
Nennstrom I _N	41 A
Belastungsstrom maximal	57 A (bei 10 mm ² Leiterquerschnitt)
Nennspannung U _N	400 V
Offene Seitenwand	Ja
Prüfspezifikation Berührschutz	DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2000-09
Handrückensicherheit	gewährleistet
Ergebnis Stoßspannungsprüfung	Prüfung bestanden
Stoßspannungsprüfung Sollwert	7,3 kV
Ergebnis Stehwechselfspannungsprüfung	Prüfung bestanden
Stehwechselfspannung Sollwert	1,89 kV
Ergebnis der Prüfung der mechanischen Festigkeit von Klemmstellen (5maliger Leiteranschluss)	Prüfung bestanden
Ergebnis Biegeprüfung	Prüfung bestanden
Biegeprüfung Rotationsgeschwindigkeit	10 U/min
Biegeprüfung Umdrehungen	135
Biegeprüfung Leiterquerschnitt/Gewicht	0,5 mm ² / 0,3 kg
	6 mm ² / 1,4 kg
	10 mm ² / 2 kg
Ergebnis Zugprüfung	Prüfung bestanden
Zugprüfung Leiterquerschnitt	0,5 mm ²
Zugkraft Sollwert	20 N
Zugprüfung Leiterquerschnitt	6 mm ²
Zugkraft Sollwert	80 N
Zugprüfung Leiterquerschnitt	10 mm ²
Zugkraft Sollwert	90 N
Ergebnis Festsitz auf der Befestigungsauflage	Prüfung bestanden
Festsitz auf Befestigungsauflage	NS 32/NS 35
Sollwert	5 N
Ergebnis Spannungsfallprüfung	Prüfung bestanden
Anforderung Spannungsfall	≤ 6,4 mV
Erwärmungsprüfung	Prüfung bestanden
Ergebnis Kurzstromfestigkeit	Prüfung bestanden
Prüfung der Kurzstromfestigkeit Leiterquerschnitt	6 mm ²
Kurzzeitstrom	0,72 kA
Prüfung der Kurzstromfestigkeit Leiterquerschnitt	10 mm ²
Kurzzeitstrom	1,2 kA
Ergebnis Thermische Prüfung	Prüfung bestanden
Nachweis der thermischen Merkmale (Nadeflamme) Einwirkdauer	30 s
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Technische Daten

Allgemein

Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-60 °C
Brandverhalten für Schienenfahrzeuge (DIN 5510-2)	Prüfung bestanden
Prüfverfahren mit einer Prüf Flamme (DIN EN 60695-11-10)	V0
Sauerstoffindex (DIN EN ISO 4589-2)	>32 %
NF F16-101, NF F10-102 Klasse I	2
NF F16-101, NF F10-102 Klasse F	2
Oberflächen Flammpunkt NFPA 130 (ASTM E 162)	bestanden
Spezifisch optische Rauchgasdichte NFPA 130 (ASTM E 662)	bestanden
Rauchgastoxizität NFPA 130 (SMP 800C)	bestanden
Wärmeabgabe kalorimetrisch NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Maße

Länge	72 mm
Breite	8,2 mm
Höhe NS 35/7,5	51,5 mm
Höhe NS 35/15	59 mm
Höhe NS 32	56,5 mm

Anschlussdaten

Hinweis	Klemmstelle
Leiterquerschnitt starr min	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	10 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	6 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min	20
Leiterquerschnitt AWG max	8
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max	6 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max:	4 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts starr min	0,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts starr max	2,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel min	0,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel max	6 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse min	0,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse max	4 mm ²

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Technische Daten

Anschlussdaten

2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse min	0,5 mm ²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse max	4 mm ²
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	13 mm
Lehrdorn	A5
Schraubengewinde	M4
Anzugsdrehmoment min	1,2 Nm
Anzugsdrehmoment max	1,5 Nm
Trennglied	M3 0,6 Nm 0,8 Nm

Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	CSA
	IEC 60947-7-1
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

Schaltplan



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141126
eCl@ss 4.1	27141126
eCl@ss 5.0	27141126
eCl@ss 5.1	27141126
eCl@ss 6.0	27141126
eCl@ss 7.0	27141126
eCl@ss 8.0	27141126
eCl@ss 9.0	27141126

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Klassifikationen

ETIM

ETIM 2.0	EC000902
ETIM 3.0	EC000902
ETIM 4.0	EC000902
ETIM 5.0	EC000902
ETIM 6.0	EC000902

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

Approbationen

Approbationen

Approbationen

CSA / UL Recognized / KEMA-KEUR / cUL Recognized / RS / EAC / EAC / IECCEB CB Scheme / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
mm ² /AWG/kcmil		26-10	
Nennstrom IN		40 A	
Nennspannung UN		300 V	

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
mm ² /AWG/kcmil		26-8	
Nennstrom IN		50 A	
Nennspannung UN		300 V	

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Approbationen

KEMA-KEUR		http://www.dekra-certification.com	2191240.01
mm²/AWG/kcmil	6		
Nennspannung UN	400 V		

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
mm²/AWG/kcmil	26-8		
Nennstrom IN	50 A		
Nennspannung UN	300 V		

RS		http://www.rs-head.spb.ru/en/index.php	10.04059.250
----	--	---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

EAC		EAC-Zulassung	
-----	--	---------------	--

EAC		7500651.22.01.00246	
-----	--	---------------------	--

IECEE CB Scheme		http://www.iecee.org/	NL-42273
mm²/AWG/kcmil	6		
Nennspannung UN	400 V		

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	
------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Zubehör

Zubehör

Abdeckprofil

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Abdeckprofil - AP-ME METER - 3034361



Abdeckprofil, zum Abdecken von Klemmenleisten, wird auf Abdeckprofilträger APT-ME oder Endhalter APH-ME gerastert. An den Enden und in Abständen von ca. 40 cm ist ein Abdeckprofilträger zu setzen. Lieferlänge: 1 m

Abdeckprofilträger

Abdeckprofilträger - APH-ME - 3034374



Abdeckprofilträger, zur Montage auf NS 35/7,5-Tragschiene, zur Befestigung des Abdeckprofils AP-ME, optional plombierbar

Abdeckprofilträger - APT-ME - 3034358



Abdeckprofilträger, zur Montage auf NS 35/7,5-Tragschiene, zur Befestigung des Abdeckprofils AP-ME

Abschlussdeckel

Deckel - D-URTK - 0310020



Deckel, Länge: 72 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 41,5 mm, Farbe: grau

Abteilungstrennplatte

Abteilungstrennplatte - ATS-RTK - 0310224



Abteilungstrennplatte, Länge: 97,5 mm, Breite: 0,8 mm, Höhe: 45,8 mm, Farbe: grau

Einlegebrücke

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Einlegebrücke - EB 2- 8 - 0202154



Einlegebrücke, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 2, Farbe: grau

Einlegebrücke - EB 3- 8 - 0202141



Einlegebrücke, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 3, Farbe: grau

Einlegebrücke - EB 10- 8 - 0202138



Einlegebrücke, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 10, Farbe: grau

Einlegebrücke - EB 4- 8 - 0202142



Einlegebrücke, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 4, Farbe: grau

Einlegebrücke - EB 1/3/5/7-8 - 3072340



Einlegebrücke, Rastermaß: 16,4 mm, Länge: 24 mm, Breite: 55,4 mm, Polzahl: 4, Polbelegung: 1, 3, 5, 7, Farbe: grau

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Einlegebrücke - EB 1/3/5-8 - 3072341



Einlegebrücke, Rastermaß: 16,4 mm, Länge: 24 mm, Breite: 39 mm, Polzahl: 3, Polbelegung: 1,3,5, Farbe: grau

Endhalter

Endhalter - CLIPFIX 35 - 3022218



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder NS 35/15 Tragschiene, mit Markierungsmöglichkeit, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Endhalter - CLIPFIX 35-5 - 3022276



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder Tragschiene NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, mit Parkmöglichkeit für FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, Breite: 5,15 mm, Farbe: grau

Endhalter - E/NS 35 N - 0800886



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Endhalter - E/UK - 1201442



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Höhe: 35,3 mm, Material: PA, Länge: 50,5 mm, Montage auf Tragschiene NS 32 oder NS 35, Farbe: grau

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Endhalter - E/UK 1 - 1201413



Endhalter, für die Endabstützung von Doppelstock- und Dreistockklemmen, Breite: 10 mm, Farbe: grau

Klemmenmarker beschriftet

Zackband - ZB 8 CUS - 0825011



Zackband, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 8,15 mm

Marker für Klemmen - UC-TM 8 CUS - 0824597



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 10,5 mm

Marker für Klemmen - UCT-TM 8 CUS - 0829616



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 10,5 mm

Zackband - ZB 8,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1052015



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1-10, 11-20 usw. bis 491-500, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 8,15 mm

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Zackband - ZB 8,QR:FORTL.ZAHLEN - 1052028



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1-10, 11-20 usw. bis 91-100, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 8,15 mm

Marker für Klemmen - ZB 8,LGS:L1-N,PE - 1052413



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 8,15 mm

Klemmenmarker unbeschriftet

Kennzeichnungskarte - SBS 8:UNBEDRUCKT - 1007235



Kennzeichnungskarte, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8 mm, Schriftfeldgröße: 6 x 8,1 mm

Zackband - ZB 8:UNBEDRUCKT - 1052002



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 10,5 x 8,15 mm

Marker für Klemmen - UC-TM 8 - 0818072



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 10,5 mm

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Marker für Klemmen - UCT-TM 8 - 0828740



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, TOPMARK LASER, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Schriftfeldgröße: 7,6 x 10,5 mm

Kurzschlussstecker

Kurzschlussstecker - KSS 8 - 0311540



Kurzschlussstecker, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 2, Farbe: schwarz

Kurzschlussstecker - KSS 4- 8 - 0309549



Kurzschlussstecker, Rastermaß: 8 mm, Polzahl: 4, Farbe: schwarz

Prüfsteckerbuchse

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 FARBLOS - 0311391



Prüfsteckerbuchse, Farbe: farblos

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 BK - 0311388



Prüfsteckerbuchse, Farbe: schwarz

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 GY - 0311375



Prüfsteckerbuchse, Farbe: grau

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 VT - 0311362



Prüfsteckerbuchse, Farbe: violett

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 GN - 0311359



Prüfsteckerbuchse, Farbe: grün

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 YE - 0311346



Prüfsteckerbuchse, Farbe: gelb

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 BU - 0311333



Prüfsteckerbuchse, Farbe: blau

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 RD - 0311320



Prüfsteckerbuchse, Farbe: rot

Prüfsteckerbuchse - PSBJ 3,5/18/6 WH - 0311317



Prüfsteckerbuchse, Farbe: weiß

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S RD - 0311744



Prüfsteckerbuchse, Farbe: rot

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S BU - 0311757



Prüfsteckerbuchse, Farbe: blau

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S YE - 0311731



Prüfsteckerbuchse, Farbe: gelb

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S GN - 0311760



Prüfsteckerbuchse, Farbe: grün

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S VT - 0311773



Prüfsteckerbuchse, Farbe: violett

Prüfsteckerbuchse - PSBJ-URTK/S BK - 0311728



Prüfsteckerbuchse, Farbe: schwarz

Schaltbrücke

Schaltbrücke - ASB 2-RTK/S - 0311281



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: silberfarben

Schaltbrücke - USB 2-RTK/S - 0311278



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: silberfarben

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Schaltbrücke - SB 4-RTK/S - 0311265



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 4, Farbe: silberfarben

Schaltbrücke - SB 2-RTK/S - 0311236



Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: silberfarben

Schaltsperr

Schaltsperr - S - 0308359



Schaltsperr, für Trennschieber, Länge: 12 mm, Breite: 8,2 mm, Farbe: weiß

Schraubbrücke

Schraubbrücke - FB 10- RTK/S - 0311171



Schraubbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 10, Farbe: silberfarben

Schraubwerkzeug

Schraubendreher - SZS 1,0X4,0 VDE - 1205066



Schraubendreher, Schlitz, VDE isoliert, Größe: 1,0x4,0x100 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Tragschiene

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Tragschiene gelocht - NS 32 PERF 2000MM - 1201002



Tragschiene gelocht, G-Profil, Breite: 32 mm, Höhe: 15 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silber

Tragschiene ungelocht - NS 32 UNPERF 2000MM - 1201015



Tragschiene ungelocht, G-Profil, Breite: 32 mm, Höhe: 15 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silber

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: weiß

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: weiß

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Aluminium, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Kupfer, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: kupferfarben

Endkappe - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5



Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Tragschiene gelocht - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: weiß

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM - 1204135



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: weiß

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Aluminium, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Tragschiene gelocht - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715: 2001, Material: Kupfer, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: kupferfarben

Endkappe - NS 35/15 CAP - 1206573



Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/15

Tragschiene ungelocht - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



Tragschiene ungelocht, Standardprofil 2,3 mm, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, nach EN 60715: 2001, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Trennplatte

Messwandler-Trennklemme - URTK/S - 0311087

Zubehör

Abteilungstrennplatte - TS-RTK - 0310211



Abteilungstrennplatte, Länge: 72 mm, Breite: 0,8 mm, Farbe: grau

Trennplatte - TS-UK 6-T - 3072820



Trennplatte, Länge: 66,5 mm, Breite: 1 mm, Höhe: 62,5 mm, Farbe: grau
