

# X-COM®**S**-SYSTEM

## 1-Leiter/1-Pin-Basisklemmen

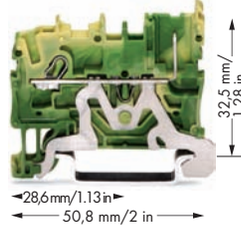
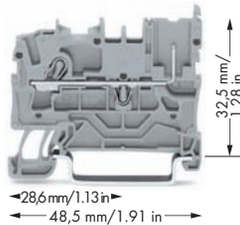
### Serie 2022

0,25 - 2,5 (4) mm<sup>2</sup> ① AWG 22 - 12  
690 V/6 kV/3 ②  
I<sub>N</sub> 24 A (32 A) ③

Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  
 10 - 12 mm / 0.43 in ④

0,25 - 2,5 (4) mm<sup>2</sup> ① AWG 22 - 12

Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  
 10 - 12 mm / 0.43 in ④



① anschließbar: 0,25 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup> „e + f“;  
direkt steckbar: 0,75 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup> „e“  
und 0,75 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup>  
„Aderenhülse mit Kunststoffkragen, 12 mm“

② 690 V= Bemessungsspannung  
6 kV= Bemessungsstoßspannung  
3= Verschmutzungsgrad  
(siehe auch Kapitel 14)

③ Strombelastbarkeitskurven auf Anfrage

④ Abisolierlänge siehe Verpackung bzw. Beipackzettel

⑤ Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen  
Hinweise

Farbige Kammbrücker Seite 137

Schachtelbrücker Seite 139

Steckbarer Leitungsbrücker Seite 138

Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Zubehör
<b>1-Leiter/1-Pin-Basisklemme,</b> für TS 35, nach EN 60715		<b>1-Leiter/1-Pin-PE-Basisklemme,</b> für TS 35, nach EN 60715		
 grau	<b>2022-1201</b> 100	 grün-gelb	<b>2022-1207</b> 100	<b>WMB-Multibeschreibungssystem,</b> 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm unbedruckt <b>793-5501</b> 5
 blau	<b>2022-1204</b> 100			<b>WMB-Multibeschreibungssystem, unbedruckt,</b> 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm gelb <b>793-5501/000-002</b> rot <b>793-5501/000-005</b> blau <b>793-5501/000-006</b> grau <b>793-5501/000-007</b> orange <b>793-5501/000-012</b> hellgrün <b>793-5501/000-017</b> grün <b>793-5501/000-023</b> violett <b>793-5501/000-024</b> 5
<b>Zubehör, artikelspezifisch</b>				
<b>Warnabdeckung,</b> mit schwarzem Blitzpfeil, für 5 Klemmen  gelb		<b>202-115</b> 100 (4x25)		
<b>Zubehör, Serie 2022</b> WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen (siehe Kapitel 13)				
<b>Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick</b> orange <b>2022-1292</b> 100 (4x25) grau <b>2022-1291</b> 100 (4x25)		<b>Schachtelbrücker,</b>  ⑤ isoliert, I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau		
<b>Isolierungsstopp,</b> 5 Stück / Strang, 0,25 - 0,5 mm <sup>2</sup> lichtgrau <b>2002-171</b> 200 (8x25)		2-fach <b>2002-472</b> 100 (4x25) 3-fach <b>2002-473</b> 100 (4x25) 4-fach <b>2002-474</b> 100 (4x25) 5-fach <b>2002-475</b> 50 (2x25) 6-fach <b>2002-476</b> 50 (2x25) 7-fach <b>2002-477</b> 50 (2x25) 8-fach <b>2002-478</b> 50 (2x25) 9-fach <b>2002-479</b> 50 (2x25) 10-fach <b>2002-480</b> 50 (2x25) 11-fach <b>2002-481</b> 50 (2x25) 12-fach <b>2002-482</b> 50 (2x25)		<b>WMB Inline, unbedruckt,</b> dehnbar 5 - 5,2 mm, 1.500 WMB-Schilder (5 mm) auf Rolle weiß <b>2009-115</b> 1
<b>Isolierungsstopp,</b> 5 Stück / Strang, 0,75 - 1 mm <sup>2</sup> dunkelgrau <b>2002-172</b> 200 (8x25)				<b>Beschriftungsstreifen, unbedruckt,</b> 11 mm breit, 50m-Rolle weiß <b>2009-110</b> 1
<b>Kammbrücker, isoliert,</b> I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  ⑤		2-fach <b>2002-402</b> 200 (8x25) 3-fach <b>2002-403</b> 200 (8x25) 4-fach <b>2002-404</b> 200 (8x25) 5-fach <b>2002-405</b> 100 (4x25) 6-fach <b>2002-406</b> 100 (4x25) 7-fach <b>2002-407</b> 100 (4x25) 8-fach <b>2002-408</b> 100 (4x25) 9-fach <b>2002-409</b> 100 (4x25) 10-fach <b>2002-410</b> 100 (4x25)		<b>Schraubenlose Endklammer,</b> für TS 35, 6 mm breit grau <b>249-116</b> 100 (4x25)
		<b>Steckbarer Leitungsbrücker,</b>  ⑤ isoliert, I <sub>N</sub> 16 A, Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> 60 mm <b>2009-412</b> 100 (10x10) 110 mm <b>2009-414</b> 100 (10x10) 250 mm <b>2009-416</b> 100 (10x10)		
<b>Kammbrücker, isoliert,</b> I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau 1 - 3 <b>2002-433</b> 200 (8x25) 1 - 4 <b>2002-434</b> 200 (8x25) 1 - 5 <b>2002-435</b> 100 (4x25) 1 - 6 <b>2002-436</b> 100 (4x25) 1 - 7 <b>2002-437</b> 100 (4x25) 1 - 8 <b>2002-438</b> 100 (4x25) 1 - 9 <b>2002-439</b> 100 (4x25) 1 - 10 <b>2002-440</b> 100 (4x25)		<b>Träger mit 6 Kodierstiften,</b> zur Kodierung der Federleisten orange <b>2022-100</b> 100 (4x25)		
		<b>Prüfstift,</b>  Ø 1 mm <b>859-500</b> 1		
		<b>1-Leiter-Federleiste</b> grau <b>2022-101</b> 200		