

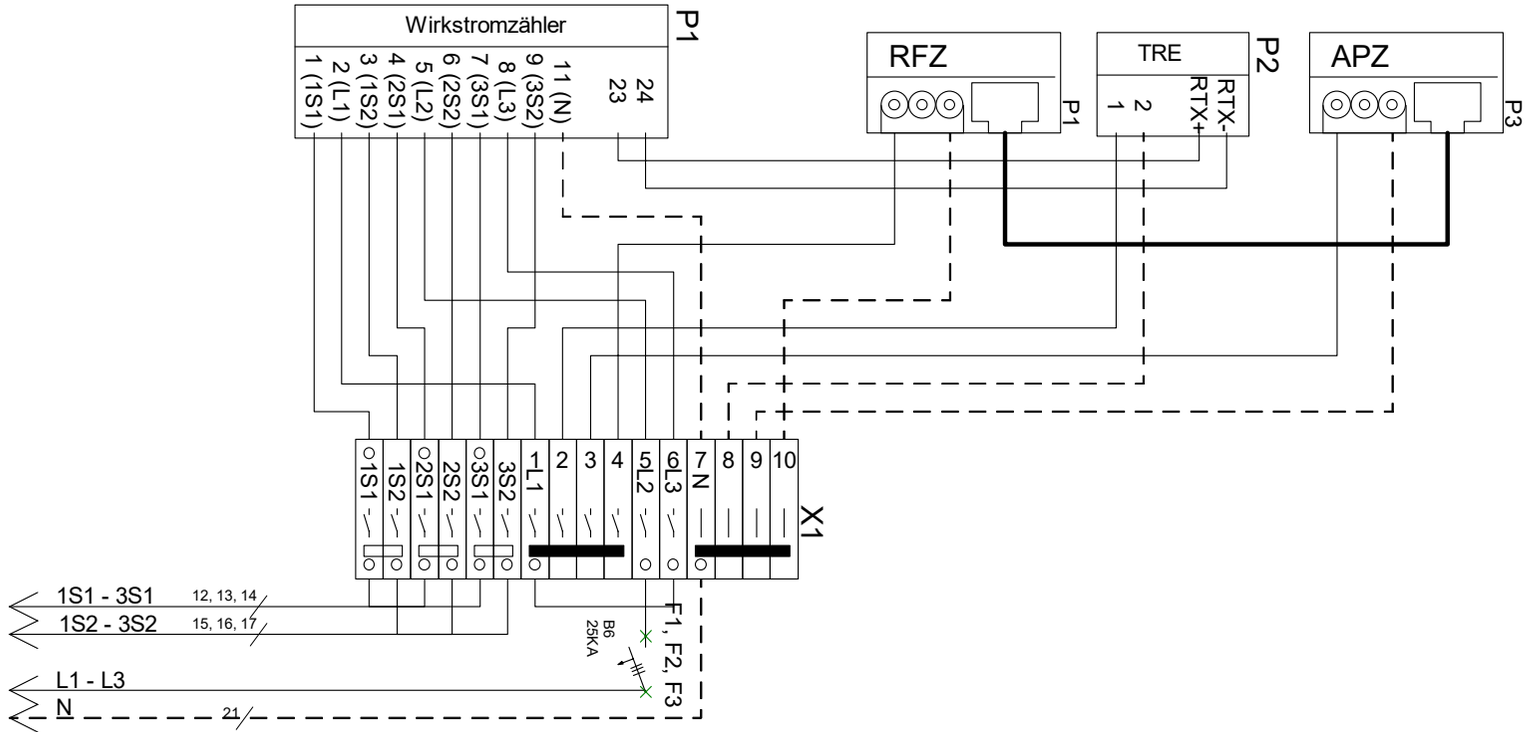
## Ausrüstungssatz Sekundärverdrahtung – Schalt- und Verteilerplan

Typenbezeichnung:	<b>WZS1K1W</b>
Materialnummer:	2CPX056121R9999 <a href="https://new.abb.com/products/2CPX056121R9999/WZS1K1W">https://new.abb.com/products/2CPX056121R9999/WZS1K1W</a>
Netzbetreiber:	FNN Hinweis halbindirekte Messung
Referenznorm:	-
Aufstellungsort / Umgebung:	Innenraum/Ortsfest
Schrantyp/IP-Schutzart/Abmessungen- (HxBxT):	
Bemessungsspannung $U_e$ :	230/400 V AC
Bemessungsfrequenz:	50 Hz
Netzsystem:	-
Schutzklasse:	-
Bemessungsisolationsspannung $U_i$ :	690V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	6kV
$U_{imp}$ :	
Bemessungskurzschlussstrom $I_{cc}$ :	-
Bemessungsstrom:	-
Leitung Zugang/Abgang:	-/-
Wandlerlasche	-



Beim Anschluss einer Leitung an das Sammelschienensystem muss ein Abstand von 5,5mm zwischen der Isolierung der Leitung und benachbarten blanken Sammelschienen incl. Klemmen eingehalten werden.

Drehmomente der einzelnen Betriebsmittel beachten. Schrauben an Kupferschienen: M4 mit 1,5Nm; M5 mit 2,5Nm; M6 mit 4,5Nm; M8 mit 10Nm; M10 mit 20Nm; M12 mit 40Nm



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, sowie nicht ausdrücklich zugestanden.  
Zwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

erstellt:	A.H.	22.04.2024
geprüft:	A.S.	22.04.2024
freigegeben:	A.K.	22.04.2024
Änderung	Name	Datum

Typenbezeichnung	WZS1K1W
Materialnummer	2CPX056121R9999
MuW-Komplettfeld	
Name	Datum

**STRIEBEL & JOHN**  
 EIN UNTERNEHMEN DER ABB-GRUPPE  
 Am Fuchsgraben 2-3  
 77880 Sasbach  
 Tel: +49 7841/609-0  
 Fax: +49 7841/609-400

WZS1K1W_Z0
Produktionsvorlage

=
+
Bl. 1 v.
1 Bl.