



-X211	B14/5	Spannungsregelung	Stiftlänge	lang								X	X	X	X	X	X	PRÜFSTECKER	3069475	FTP-2/B14	
			kurz	X	X	X	X	X	X	X											
			Anschluss	1b	2b	3b	4b	5b	6b	7b	8b	9b	10b	11b	12b	13b	14b				
			Prüf- buchse	(X)		(X)		(X)		(X)		(X)		(X)		(X)					
			Brücke	quer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
				längs	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
				quer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
			Prüf- buchse	(X)		(X)		(X)		(X)		(X)		(X)		(X)					
			Anschluss	1a	2a	3a	4a	5a	6a	7a	8a	9a	10a	11a	12a	13a	14a				
			Brücke	quer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
				längs	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
				quer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
			Anschluss	1a	2a	3a	4a	5a	6a	7a	8a	9a	10a	11a	12a	13a	14a				
			Anschluss- Bezeichnung					UL1 MS1	UL3 MS1	UL1 MS2	UL3 MS2		H	T	Signal	L+	L-				

	Datum letzte Aend.	05.06.2014
	Letzter Bearbeiter	Hong-Phat Le
	Erstelldatum	02.04.2014
Index	Rev. Bezeichnung	Ersteller
		Hong-Phat Le



Spannungsregelung
Anschaltungsbeispiel

Projektnummer:	&EFA =	
	+ B14	/ 5
Anmerkungen:	VARIANTE B14/5	Blatt
		von 56