

Archiv: 40202NEU/V111/B / FBKLP23_M1
Erstellungsdatum: 20.02.2012
Druckdatum: 20.02.2012 13:03
Copyright (C) Siemens AG 2011 All Rights Reserved

1		2		3		4		5		6		7		8	
Kabelkennzeichen	Typ, Aderzahl, Querschnitt	Ziel, Betriebsam.-Kennz.	Level	A B C D E		Anschlußstelle A Ziel Betriebsmittel-Kennzeichen		Anschlußstelle B Ziel Betriebsmittel-Kennzeichen		Anschlußstelle C Ziel Betriebsmittel-Kennzeichen		Anschlußstelle D Ziel Betriebsmittel-Kennzeichen		Anschlußstelle E Ziel Betriebsmittel-Kennzeichen	
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
Kabel an Anschlußstelle A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>															
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
Anschlußklemmen-Typ VB574-FS VB574-FS H07V-K 1,5 8K H07V-K 1,5 VT															
Details siehe Stromlaufplan															

Schirmschiene
N-Schiene
PE-PEN-Schiene
Belegte Adern insgesamt
Fortsetzung siehe Blatt

Deckel
Trennschiene
Abteilungstrennschiene

Projektsymbolbibliothek 1: 100K
Symbolbibliothek 2: ms_40900
Symbolbibliothek 3: 60617
Symbolbibliothek 4: 60620
ELCAD-Version: 7.3.2
Transibdatei A: dms.d
Transibdatei B: rme.d
Transibdatei C: FB.D
Transibdatei D: FB.D
12.03.98