



BCD-CC

电梯断带检测连接器



更多信息。



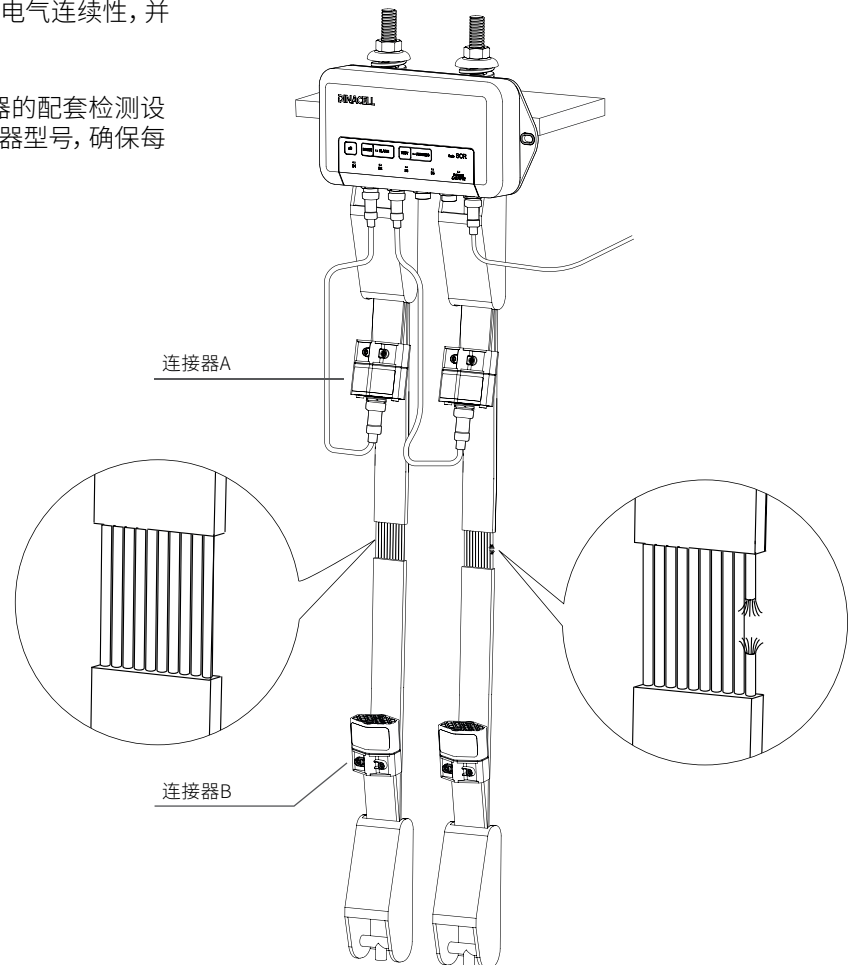
BCD-CC 断带检测

在Dinacell，我们研发了BCD-CC连接器，用于测量电气连续性，并在电梯安装中实现钢带断带检测的功能。

正常工作情况下，需要一个带有一整套A和B连接器的配套检测设备。我们提供多种不同型号和特性的BCD-CC连接器型号，确保每次安装的兼容性和可靠性。

BCD-CC

GX12是一款紧凑型 and 整合型连接器，可在检测设备上进行中等规模的连接。与Dinacell带有断带检测功能的设备兼容。









规格

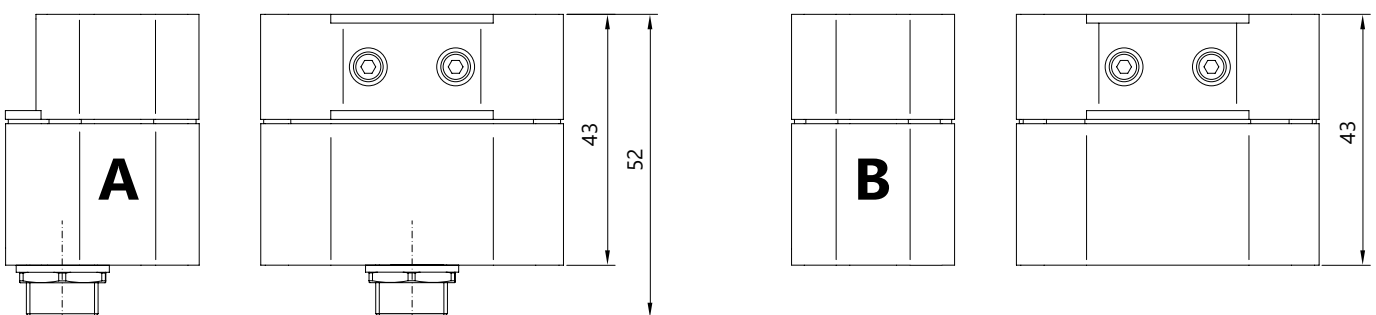
参数		单位	规格
型号		-	BCD-CC
连接	连接器	-	GX12
	触点	-	2
防护等级		-	IP50

皮带：兼容性和特性

制造商标记	尺寸 (mm)	芯	芯间距	皮带规格	型号	编号
CONTITECH XIZI XIOLIFT	25x3.3	8	2.8		BCD-CC 2508-1	032301
GOLDSUN	26x3.3	8	3.15		BCD-CC 2508-15	032710
CSB	27x3	12	2.15		BCD-CC 2712-17	033023
CONTITECH XIOLIFT EHC EHC CSB BRUGG TKE GUDA	30x3.3	10	2.9		BCD-CC 3010-2	030184
GUSTAV WOLF	30x3.3	10	2.7		BCD-CC 3010-3	032157
ELATECH	30x3.3	12	2.3		BCD-CC 3012-18	033188
CONTITECH ELATECH	30x3.3	12	2.45		BCD-CC 3012-4	030409
EHC	36x3.3	12	2.9		BCD-CC 3612-6	032229
CONTITECH	37.3x4.6	8	4.6		BCD-CC 3708-25	033915
XIOLIFT	37x3.3	12	3		BCD-CC 3712-7	032270
BRUGG TKE	44x3.5	14	3		BCD-CC 4414-9	032302
CONTITECH CONTITECH LCRCB	48.5x4.7	10	4.6		BCD-CC 4810-24	033914
CONTITECH CSB	60x3.3	20	3		BCD-CC 6020-16	032930
CONTITECH BRUGG CSB SHENYANG-BLUELIGHT	60x3.3	24	2.8	BCD-CC 6024-14	032304	
MEGADYNE	30x4.5	12	2.45		BCD-CC 3012-5	032062
MEGADYNE	40x4.5	16	2.5		BCD-CC 4016-8	032021
MEGADYNE	50x4.5	20	2.5		BCD-CC 5020-10	032019
MEGADYNE	60x4.5	24	2.5		BCD-CC 6024-12	031893
CONTITECH POLYROPE PB40	24.6x3.7	6	4.1		BCD-CC 2406-19	033323
CONTITECH POLYROPE	33x3.7	8	4		BCD-CC 3308-13	031822
CONTITECH POLYROPE PB40	49.2x5.2	12	4.1		BCD-CC 4912-21	033681

 Dinacell 提供兼容的制造商和型号列表。如果您的具体产品未列在清单中，请联系我司销售团队以获取兼容性选项的帮助。

尺寸图(mm)





连接尾线



跳线类型	兼容设备		长度 (m)	编号
	WBD-602	INSPEK		
GX12-2P	WBD-602	INSPEK	1.5	031104
			4	030422
GX12-GX12	SCR		1.5	031642
			4	032198

注意：用于将BCD-CC连接到设备的短接线。

兼容断带检测设备

设备 INSPEK



编号	型号	输入通道
26432	INSPEK4-5Ra	4
31547	INSPEK4-C	
31548	INSPEK4-Ca	
25004	INSPEK8-5Ra	8
31549	INSPEK8-C	
31550	INSPEK8-Ca	

设备 SCR



编号	型号
29284	SCR

设备 WBD-602



编号	型号
24560	WBD-602

获取更多信息

www.dinacell.com

Dinacell Electrónica S.L.
 Pol. Ind. Santa Ana, C/ de la Fundación 8
 CP 28522 Rivas Vaciamadrid, Madrid, ESPAÑA
 Tel. (+34) 913 001 435

文件编号: D2455-05

公司认证于



发行日期:

30/04/2026

VMFT06.04