

冷簽  
COUNTERSIGN

## 10卡件规格书



0	首次编制	2025-12-05	宋子柳	孙金萍	姬景丰	
版次 REV.	说明 DESCRIPTION	日期 DATE	编制 DES'D	校对 CHK'D	审核 REV'D	审定 APP'D
	<p><b>大庆石化工程有限公司</b>  <b>DAQING PETROCHEMICAL ENGINEERING CO., LTD.</b></p>					

DPEC持有国家甲级工程设计证书: A123003976。本文件未经DPEC许可不得向第三方扩散。DPEC holds national Grade A engineering design certificate number: A123003976. This document may not be distributed to third parties without written permission from DPEC.

S10725.00-ZK05		0	IO卡件规格书 Specification For IO Module	第页 SHEET	2	共页 OF	3
总体说明 GENERAL	1	系列号 Serial No.	和利时				
	2	安装形式 Mounting Methods					
	3	安装位置 Location	销售储运中心成品车间控制室机柜间				
	4	说明 Notes	用于扩容GDS系统				
	5						
	6						
	7						
	8						
技术规格 TECHNICAL SPECIFICATIONS	9	卡件型号 Module Model	K-DOT01-C				
	10	通道数 Channel Num.					
	11	输入信号 Input Signal					
	12	输出信号 Output Signal	数字量输出				
	13	数量 Quantity	1				
	14	冗余要求 Redundance	冗余				
	15	冗余端子 Terminal of Redundance					
	16	模块底座 Module Socket	带				
	17	专用电缆 Specific cable	带				
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						
附件 ACCESSORIES	25	安装导轨及附件 Mounting Track & Accessor.	配套提供				
	26						
	27						
	28						
	29						
	30						
	31						
	32						
	33						
	34						
	35						
	36						
	37						
	38						
其他要求 OTHERS	39	有关图号 Relative DWG. No.					
	40						
	41						
	42						
	43						
	44						
	45						
	46						
	47						
订货 PURCHASE	48	制造厂 Manufacturer					
	49	认证 Certificate					
	50	订单号 Purchase Order Number					
	51	铭牌 Nameplate					
	52						
	53						
	54						
	55						
	56						
	57						
1. 带配套继电器端子板附件及专用电缆。专用电缆长度由用户确定。 2. 卡件型号由用户提供，购买时厂家需与用户最终确认。							
备注 Note:							

李国权  
李国权  
王新江

S10725.00-ZK05		0	DCS卡件规格书 Specification For DCS Module	第页 SHEET	3	共页 OF	3
总体说明 GENERAL	1	系列号 Serial No.		OMRON PLC C200HE系列			
	2	安装形式 Mounting Methods					
	3	安装位置 Location		一工业水控制室机柜间			
	4	说明 Notes		用于扩容PLC系统			
	5						
	6						
	7						
	8						
技术规格 TECHNICAL SPECIFICATIONS	9	卡件型号 Module Model		ID212			
	10	通道数 Channel Num.					
	11	输入信号 Input Signal		数字量输入			
	12	输出信号 Output Signal					
	13	数量 Quantity		1			
	14	冗余要求 Redundance		非冗余			
	15	冗余端子 Terminal of Redundance					
	16	模块底座 Module Socket		带			
	17	专用电缆 Specific cable		带			
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						
附件 ACCESSORIES	25	安装导轨及附件 Mounting Track & Accessor.		配套提供			
	26						
	27						
	28						
	29						
	30						
	31						
	32						
	33						
	34						
	35						
	36						
	37						
	38						
其他要求 OTHERS	39	有关图号 Relative DWG. No.					
	40						
	41						
	42						
	43						
	44						
	45						
	46						
	47						
订货 PURCHASE	48	制造厂 Manufacturer					
	49	认证 Certificate					
	50	订单号 Purchase Order Number					
	51	铭牌 Nameplate					
	52						
	53						
	54						
	55						
	56						
	57						

1. 带配套继电器端子板附件及专用电缆。专用电缆长度由用户确定。  
 2. 卡件型号由用户提供，购买时厂家需与用户最终确认。

备注  
Note:

李海峰  
王新江

凌国柱