

주문 참조 번호

코드 및 설명						구분			
LFW20-1	온도 센서				모델명				
A4	4~20mA(2선식)	1	PT1000, ±0.2°C at 0°C		출력 신호				
V10	0-10V(3선식)	2	NTC20K, ±0.3°C at 25°C						
0	PT100, ±0.2°C at 0°C	3	NTC10K, ±0.3°C at 25°C						
	0	0~100°C		온도 범위					
	1	0~200°C							
	2	0~350°C							
	3	-50~150°C							
	4	-50~300°C							
	X	기타(주문 제작)							
	0	일반 타입			정크션 박스 유형				
	2	디스플레이 타입							
	G2	G1/2 수나사			압력 연결부				
	G4	G1/4 수나사							
	M16	M16 x 1.5 수나사							
	M20	M20 x 1.5 수나사							
	M27	M27 x 2 수나사							
	DN15	플랜지 DN15							
	DN20	플랜지 DN20							
	X	기타(주문 제작)							
	M20	M20 x 1.5			전기 연결부				
	NPT	NPT 1/2							
	3	3mm			프로브 직경				
	4	4mm							
	5	5mm							
	6	6mm							
	X	기타(주문 제작)							
	0	10mm			프로브 길이				
	1	12mm							
	X	기타(주문 제작)							
	10	150mm			보호 튜브 직경 (씨도웰)				
	12	300mm							
	16	16mm							
	X	기타(주문 제작)							
LFW20-1	A4	1	0	G2	M20	4	0	10	선택 예시)

1. LFW20-1A410G2M204010은 온도 센서를 나타냅니다. 출력은 4~20mA이며, 온도 범위는 0°C부터 200°C까지입니다. 정크션박스 유형은 일반형이며, 설치 방법은 G1/2 수나사입니다. 전기연결부는 M20x1.5입니다. 프로브(측정용 센서)의 직경은 4mm이고, 프로브 길이는 150mm입니다. 보호 튜브의 직경은 10mm입니다.

2. 주문 참조 번호에서 기본 설치 방법은 고정형 나사/플랜지입니다. 이동 가능한 나사/플랜지가 필요한 경우, 요구사항을 명확하게 기재해주세요.