

Filsa



Filsa - производит товары высокого качества, и имеет безупречную репутацию . Благодаря тому, что наша компания напрямую сотрудничает с фирмой-производителем, Вы сможете быстро получить товар по самой низкой цене. Если нужного товара, нет в списке, сообщите нам, и мы поможем Вам его найти.

ТОВАРЫ БРЕНДА

Продукт	Описание
2212-0-742 replaced by MFB-EA	Boot level switch
MFB-EA	
DF21 A1 B3 C1 H2 F2A S2 U5	
DF21A3B1C5F1AR1S2	
MFB-EA	SENSOR 15amp, 250 Volts, 50Hz, IP53
REF:2111,TYPE: IRP RETEN - REPLACEMENT RF11C1F1S1	
REF-2212-0-742 TYPE: AD1NOX NO:30784 ALTERNATIVE MFB-EA (brand: Mollet)	A15 250V,50HZ IP:53
RF11C1F1S1	MOLLET -OrehfUgel-Fi.illstandanzeiger Typ RF11 Voll- Leer- und Bedarimelder, in jeder Lage einbaubar Kun~ offgeh~ use,ABS,Sch~artIP65,RAL 7001 Umgebungstemperatur am steuerkopf -20°C ...70°C Signal-Kontak 12 A / 240 V, po1entia1freierWechsler C1 220...240 V AC (50-60 Hz) EO Schottgut-Temperatur -20°C...70°C PO Behalter-Druck -0,5 bar...1 bar F1 Prozess-Anschluss Flansch F70 aus Aluminium Abmessungen 070,0110, LK90, 4x09 RO Standard-Wellendichtring aus NBR, schwarz S1 Muffen-FIOgel S1, schrag, 100X30mm Lange >LF< = 117 mm, an der Wene gemessen = 65 mm >> Baugleich mit FILSA Typ: IRP RETEN, Referenz 2111 <<<
MFB-EA	MOLOSmembran Membran-Füllstandanzeiger
MFB-EA	(9031 80 91) MOLOSmembran Membran-Füllstandanzeiger / MFB Grenzscharter für Schüttgüter >>>mit grosser Messfläche<<< Gehäuse Alu-Guss, Schutzart IP65 / Schüttguttemperatur Ts -30°C... +200°C / Umgebungstemperatur Ta -20°C... +80°C / Kontakt 4A/250 V AC, potenzialfreier Wechsler / E Membrane aus Edelstahl / A Haltering aus Aluminium >>>Baugleich mit FILSA TYP AD311<<<
MFB-EA	
MFB-EA	
IRP2110-2122	
RS303-51	
2212-0-742 same as MFB-EA	SENSOR
40298 - Replaced with "MFB-EA"	Level Controller
2404	

Продукт	Описание
2401-5	
CD-2M MFD-NN 9031 80 91	
CD MFE-NN 9031 80 91	
FDF21	rotary Standard
Typ: PD - Referenz 2205-3	
ADINOX 22120742	membrane switch
MFB-EA	MOLOSmembran
CD-AII-B1 // 2201-A-006	
2305 // MS-1	
2110 // IRP	
2401	level control pneumatic
MFE-EE-B3 (9031 80 20)	
MFEF-EE-B3 (9031 80 20)	
2202	
TA-05	
MFB-EA (Baugleich mit FILSA TYP AD311)	