

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

+852 / 2955 1682

| Email: info@meder.com

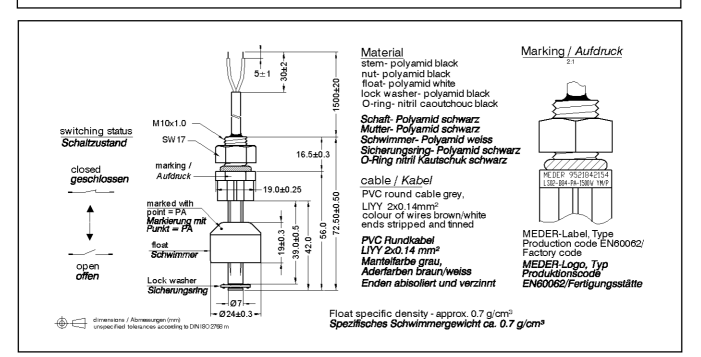
| Email: salesusa@meder.co | Email: salesasia@meder.co

9521842154

Artikel Nr.:

Artikel:

LS02-1B84-PA-1500W



Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Schaltleistung	Kombinationen von Spannung und -Strom dürfen die max. Schaltleistung nicht übersteigen			10	W	
Betriebsspannung	DC or Peak AC			250	VDC	
Betriebsstrom	DC or Peak AC			1	Α	
Schaltstrom	DC or Peak AC			0,5	Α	
Sensorwiderstand	gemessen bei 40% Übererregung			600	mOhm	
Gehäusematerial		Polyamid				
Gehäusefarbe		schwarz				
Verguss-Masse		Polyurethan				

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Arbeitstemperatur	Kabel nicht bewegt	-30		80	°C
Arbeitstemperatur	Kabel bewegt	-5		80	°C
Lagertemperatur		-30		80	°C

Kabelspezifikation	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Kabeltyp		Rundkabel			
Kabel Material		PVC			
Querschnitt		0,14 qmm			

Allgemeine Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Montagehinweis		Ab 5m Kabellänge wird ein Vorwiderstand empfohlen.				
Anzugsdrehmoment				0,5	Nm	

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts bleiben vorbehalten

Neuanlage am: 18.01.08 Neuanlage von: Freigegeben am: 21.01.08 Freigegeben von:

Letzte Änderung 01.02.08 Letzte Änderung: A.LICHTENSTEIN Freigegeben am: 28.02.08 Freigegeben von: BUELTZHOEFFER Version:

02