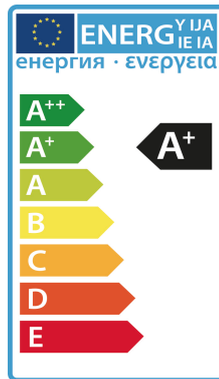
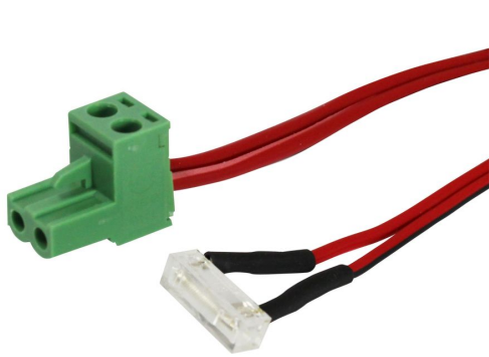


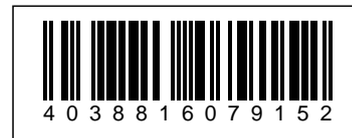
ALLNET MSR zbh. Shocksensor Analog ALL3043

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



kwh/1000h:	20,00
Lumen:	2100
Watt:	20,0
Nennlebensdauer:	0 Std.
Schaltzyklen:	0
Opt. Umgebungstemp.:	0 °C

EAN CODE



Der Schock-Sensor muss am Kontakteingang mit Impulsverlängerung wie z.B. ALL3542/ALL4442 angeschlossen werden.

Der Sensor sendet einen Impuls, sobald eine Vibration erkannt wird.

Merkmale

Merkmal	Wert
Bauform:	kabelgebunden
Einsatzorte MSR:	indoor
Kompatibilität Zentrale:	ALL3419;ALL3500;ALL3500PoE;PoE Signallampe;ALL 3696;ALL3420;ALL5000;ALL4500;ALL5000v2;ALL3418;ALL5100;ALL4176;ALL3692;
Gewicht:	0.1 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Zubehör



Art.-Nr.: 158254
Herst.-Nr.: ALL3043

Art.-Nr.	Name
106665	ALLNET MSR IO ALL3542 HUT / 8fach Kontakteingang m. Impulsverlängerung
98836	ALLNET MSR IO ALL4442 / 4-fach Kontakteingang mit Impulsverl.
134571	ALLNET MSR Zentrale "ALL3419" inkl. 3 Sensor Ports & WLAN & Temperaturfühler "ALL3006" für IP Gebäude Automation
98686	ALLNET MSR Zentrale "ALL3500" inkl. 4 Sensor Ports & WLAN für IP Gebäude Automation
101241	ALLNET MSR Powermeter Zentrale "ALL3692" inkl. 4 D0 & 2 S0 (opt.) & Induktion & 2 Sensor Ports für IP Gebäude Automation