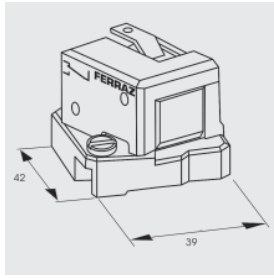
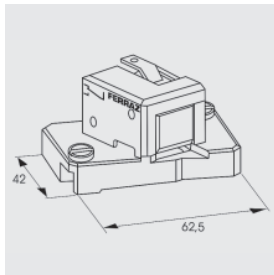


Mikroschalter zur Meldung der Sicherungsfunktion

über Schlagbolzen (Mittelmelder), geschraubt



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
einfacher MC bistabil für Größen 30-33			
X310014	MS 3V 1-5	34	3
doppelter MC bistabil für Größen 30-33 (niedrige Pegel)			
T310011	MS 3V 1-9 BS	45	3
einfacher MC bistabil für Größen 30-33 (niedrige Pegel)			
W310013	MS 3V 1-5 BS	34	3
einfacher MC bist. für Größen 30-33 (niedrige Pegel + IP50)			
R310009	MS 3V 1-5 ET	45	3
einfacher MC bistabil für Größen 30-33 UL recognized			
Y310038	MS 3V 1-5 UR	34	3



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
einfacher MC bistabil für Größen 70-73			
J310002	MS 7V 1-5	45	3
einfacher MC bist. für Größen 70-73 (niedrige Pegel + IP50)			
S310010	MS 7V 1-5 ET	55	3
einfacher MC bistabil für Größen 70-73 (niedrige Pegel)			
K310003	MS 7V 1-5 BS	45	3
einfacher MC bistabil für Größen 70-73 UL recognized			
Z310039	MS 7V 1-5 UR	45	3
doppelter MC bistabil für Größen 70-73 (niedrige Pegel)			
P310007	MS 7V 1-9 BS	55	3

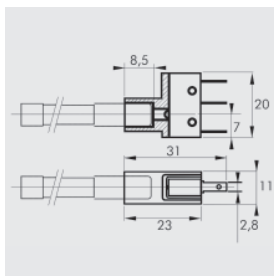
Mikroschalter zur Signalisierung der Sicherungsfunktion und der Meldebereitschaft

Auf Abreißlasche aufsteckbarer Mikroschalter für Größen 000 und 00 mit Stirnmelder



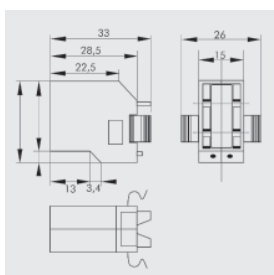
Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
Fasten 2,8mm, Doppelfunktion			
G210157	MS 4L 2-5 B2 + PRES	26	3
Fasten 6,3mm, Doppelfunktion			
F210156	MS 4L 2-5 B6 + PRES	30	3

Mikroschalter zur Meldung der Sicherungsfunktion



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
aufsteckbarer MC für seitlich montierten, separaten Schlagmelder			
Y310015	MC 6,3 gR 2-5 N	10	3

Mikroschalter zur Meldung der Sicherheitsfunktion für eingebaute Kennmelder der Kapselsicherungen 36.27 und 36.55 nach BS88



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
P092496	MC 36 gR 2-5 N		3

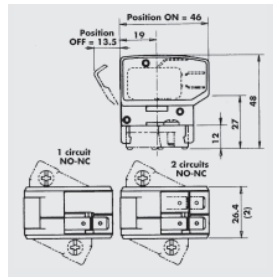


Mikroschalter • Gewindebolzen

Halbleiterschutz

Mikroschalter zur Meldung der Sicherungsfunktion

über Schlagbolzen (Mittelmelder), aufgeklickt



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
			VE
	einfacher, bistabiler MC		
D310020	MC 3E 1-5 N	40	3
	einfacher, bistabiler MC (niedrige Pegel)		
E310021	MC 3E 1-5 NBS	40	3
	doppelter, bistabiler MC (niedrige Pegel)		
F310022	MC 3E 1-9 NBS	46	3
	einfacher, bistabiler MC (niedrige Pegel + IP50)		
L310027	MC 3E 1-5 NET	40	3

Gewindebolzen mit Innensechskant

zur Ausnutzung der vollen Gewindetiefe bei Sicherungen mit Endkontakten (= stirnseitigem Gewindeloch) (VE = 6 x 2 Stück)



Sets (Paare)

Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
			VE
	Paar (M8x30 & M8x35mm) für alle Sicherungen mit M8		
S098801	Gewinde-Bolzensatz 0+1 (M8)	23	6
	Paar (M10x30 & M10x50mm) für alle Sicherungen mit M10		
T098802	Gewinde-Bolzensatz 2 (M10)	40	6
	Paar (M12x35 & M12x50mm) für alle Sicherungen mit M12		
V098803	Gewinde-Bolzensatz 3 (M12)	60	6
	Anzugsdrehmomente siehe Packungsbeschriftung weitere Abmessungen auf Anfrage		

Einzelteile Standard



Teile-Nummer	Gewinde x Länge (mm)	Gewicht in g/Stück	
			VE
	für alle Sicherungen mit M8		
V099171	Gewinde-Bolzen M8x20	6	6
B099177	Gewinde-Bolzen M8x25	7	6
S099284	Gewinde-Bolzen M8x30	8	6
E099916	Gewinde-Bolzen M8x50	14	6
F099917	Gewinde-Bolzen M8x60	17	6
	für alle Sicherungen mit M10		
Y099197	Gewinde-Bolzen M10x25	14	6
M099946	Gewinde-Bolzen M10x30	17	6
G099918	Gewinde-Bolzen M10x35	20	6
H099919	Gewinde-Bolzen M10x40	22	6
K099944	Gewinde-Bolzen M10x45	25	6
L099945	Gewinde-Bolzen M10x70	40	6
	für alle Sicherungen mit M12		
B099200	Gewinde-Bolzen M12x25	18	6
J099966	Gewinde-Bolzen M12x35	25	6
P099948	Gewinde-Bolzen M12x40	30	6
Q099949	Gewinde-Bolzen M12x45	33	6
F099963	Gewinde-Bolzen M12x60	44	6
G099964	Gewinde-Bolzen M12x80	59	6

Einzelteile Edelstahl



Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
			VE
	für alle Sicherungen mit M8, salznebelbest		
K099967	Gewinde-Bolzen M8x30 BS	8	6
L099968	Gewinde-Bolzen M8x35 BS	10	6
N099970	Gewinde-Bolzen M8x40 BS	11	6
P099971	Gewinde-Bolzen M8x50 BS	14	6
	für alle Sicherungen mit M10, salznebelbest		
S098134	Gewinde-Bolzen M10x35 BS	20	6
Q099972	Gewinde-Bolzen M10x50 BS	28	6
T099975	Gewinde-Bolzen M10x70 BS	39	6
	für alle Sicherungen mit M12, salznebelbest		
V099976	Gewinde-Bolzen M12x35 BS	26	6
W099977	Gewinde-Bolzen M12x40 BS	30	6
X099978	Gewinde-Bolzen M12x45 BS	33	6
Y099979	Gewinde-Bolzen M12x70 BS	51	6