



# SENSORI MAGNETICI

PER SERIE RA/8000/M E RM/900/M

MODELLI	Tipo	Tensione V.a.c.* <sup>1)</sup>	V.d.c.* <sup>2)</sup>	Corrente max.	Temperatura °C	Funzione LED	Caratteristiche	Lunghezza cavo	Tipo di cavo	Cavo con connettore
 TQM/31/2	Reed	10 ... 240	10 ... 240	2 A	-20 ... +150	NO	- -	2 m	Silicone 2x0,75	-
TQM/31/5	Reed	10 ... 240	10 ... 240	2 A	-20 ... +150	NO	- -	5 m	Silicone 2x0,75	-
TQM/31/10	Reed	10 ... 240	10 ... 240	2 A	-20 ... +150	NO	- -	10 m	Silicone 2x0,75	-
QM/32/2	Reed	10 ... 240	10 ... 240	1 A	-20 ... +80	NO	• -	2 m	PVC 2x0,75	-
QM/32/5	Reed	10 ... 240	10 ... 240	1 A	-20 ... +80	NO	• -	5 m	PVC 2x0,75	-
QM/32/10	Reed	10 ... 240	10 ... 240	1 A	-20 ... +80	NO	• -	10 m	PVC 2x0,75	-
QM/32/2/PU	Reed	10 ... 240	10 ... 240	1 A	-20 ... +80	NO	• -	2 m	PUR 2x0,75	-
QM/32/P	Reed	10 ... 240	10 ... 240	1 A	-20 ... +80	NO	• -	-	-	•
 QM/132/2	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP	2 m	PVC 3x0,5	-
QM/132/5	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP	5 m	PVC 3x0,5	-
QM/132/10	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP	10 m	PVC 3x0,5	-
QM/132/5/PU	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP	5 m	PUR 3x0,34	-
QM/132/E/5	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP, Generatore di impulsi	5 m	PUR 3x0,34	-
QM/132/P	Stato solido	-	10 ... 30	200 mA	-20 ... +80	NO	• PNP	-	-	•

\*<sup>1)</sup> 50 VA

\*<sup>2)</sup> Reed 50 W; Stato solido 6 W

## CONNETTORE CON CAVO PER QM/32/P E QM/132/P



MODELLI	Tipo di cavo
M/P34692/5	PVC 3x0,34
M/P34694/5	PUR 3x0,34

## SENSORI A FISSAGGIO CON STAFFA TQM/31, QM/32, QM/132



Ø 32 ... 320 mm    Ø 1 1/4 ... 4 pollici  
RA/8000/M    RM/900/M



Ø mm	MODELLI	Ø pollici	MODELLI
32 ... 63	QM/31/032/22	Ø 1 1/4 ... 2 1/2	QM/31/032/22
80 ... 125	QM/31/080/22	Ø 3 ... 4	QM/31/080/22
160 & 200	QM/31/160/22	-	-
250	QM/31/250/22	-	-
320	QM/31/320/22	-	-

Per maggiori informazioni



www.norgren.com/info/it1-291