

CAVO BIPOLARE GRIGIO UL Ø 5,8mm
 UL GREY BIPOLAR CABLE Ø 5,8mm

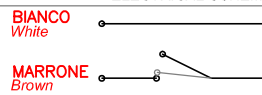
SEZIONE: 2 x AWG20 (0,52 mm²)
 SECTION: 2 x AWG20 (0,52 mm²)

⊕ QUOTA CRITICA

GRADO DI PROTEZIONE: PROTECTION DEGREE:	IP67 IP67
VITA MECCANICA: MECHANICAL LIFE:	100 milioni di operazioni 100 millions operations
FREQUENZA DI MANOVRA: OPERATING FREQUENCY:	250 imp/s 250 imp/s
PRECISIONE ALLA RIPETIBILITA': REPEATABILITY PRECISION:	0,1 mm 0,1 mm
RESISTENZA AGLI URTI: IMPACT RESISTANCE:	ampiezza: 30 g (picco) amplitude: 30 g (peak) durata: 11 ms duration: 11 ms
RESISTENZA ALLE VIBRAZIONI: VIBRATIONS RESISTANCE:	spostamento: 0,35 mm displacement: 0,35 mm campo di frequenza: 10...55 Hz frequency range: 10...55 Hz
TEMPERATURA DI ESERCIZIO: working temperature:	-30° C...+105° C -30° C...+105° C



SCHEMA CONTATTO ELETTRICO
ELECTRICAL SCHEME



Bi

CONTATTO BISTABILE
Bistable Contact

Tensione (V) MAX Voltage	250 AC/DC
Potenza (W) MAX Power	100
Corrente (A=W/V) MAX Current	3

MODIFICA
 CONTROLLATA DA
 MODIFICATO DA

SCALA 1 : 1	MATER. PPS 40% FG	DATA 21/01/2013	DIS. ZAMPINI A.	CON. ZAMPINI A.
TEXELCO	PARTIC. INGOMBRO / overall dimensions	DISEGNO RB 82100		INDICE MODIFICA 00
	OGGETTO BISTABILE SENSORS	TOLLERANZE GENERALI ±2%		