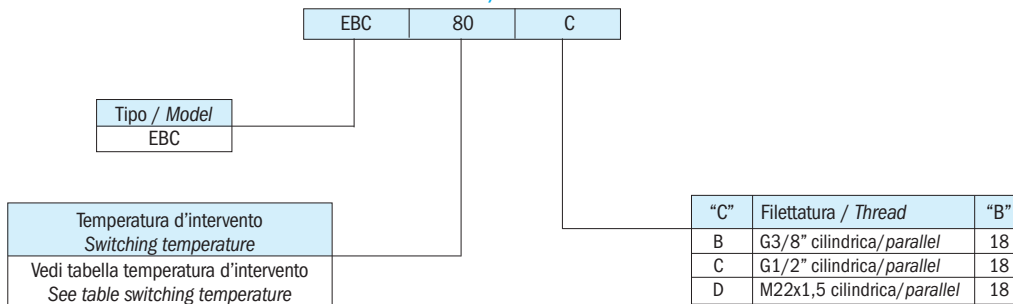


Portata contatti	125Vca / 0,5A (impieghi generali) 60Vcc / 0,3A (carico resistivo) 30Vcc / 1A (carico resistivo)	Switch rating	125Vac / 0,5A (typical) 60Vdc / 0,3A (resistive) 30Vdc / 1A (resistive)
Pressione max	200 bar	Max pressure	200 bar
Differenziale termico max	16°C	Max. differential DT	16°C
Temperatura massima	80°C	Max. temperature	80°C
Protezione	IP65 vedi pag. 1	Protection	IP65 see page 1
Connettore PG09	DIN 43650	PG09 plug connector	DIN 43650
Corpo Ch 30	ottone	Body 30 AF	brass
Coppia di serraggio	30 Nm	Tightening torque	30 Nm

SIGLA DI ORDINAZIONE / HOW TO ORDER



SPIEGAZIONE DELLE SIGLE DI ORDINAZIONE / ORDERING INFORMATION

EBC	Termostato non regolabile con pressocavo PG09
Temperatura di intervento	30°C 40°C 50°C 60°C 70°C 80°C
Filettature disponibili "C"	B G3/8" cilindrica C G1/2" cilindrica D M22x1,5 cilindrica
Tipo di contatto	SPDT

EBC	Fixed temperature switch with PG09 cable clamp
Actuation point	30°C 40°C 50°C 60°C 70°C 80°C
Threads "C"	B G3/8" parallel C G1/2" parallel D M22x1,5 parallel
Contact	SPDT

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

TIPO MODEL	TEMPERATURA D'INTERVENTO SWITCHING TEMPERATURE	PRECISIONE ACCURACY	DIMENSIONI DIMENSIONS		ESEC. STANDARD CORPO OTTONE STANDARD EXECUTION BRASS BODY	PESO WEIGHT
			A	B		
EBC	30°C	± 5°C	72,2	18	MAX. PRESSIONE STATICA MAX. STATIC PRESSURE bar	~195
	40°C					
	50°C					
	60°C					
	70°C					
	80°C					