



Esecuzione:

Ex d IIC T6 Gb
IEx tb IIIC T85°C Db IP66

Grado di protezione:

IP66

Standard applicabili:

EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31

Temperatura ambiente: -20°C / +60°C

Materiali:

Corpo - Alluminio esente rame
Cover - Alluminio esente rame
Viteria - Acciaio inox
Spinotti - ottone

Area di installazione: zone 1 – 2
(Gas)
zone 21 - 22 (Polveri)

TENSIONE NOMINALE DI ESERCIZIO	COLORE
20-25V	Purple
40-45V	
100-130V	Yellow
200-250V	Blue
380-480V	Red
480-500V	Black

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE				COLORE
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.01.01.01.04.00000	07.02.01.01.04.00000	2P+T (PE)	24	16-25	A	Purple
07.01.01.01.04.00001	07.02.01.01.04.00001	2P+T (PE)	48	16-25	A	
07.01.01.01.04.00002	07.02.01.01.04.00002	2P+T (PE)	110/130	16-25	A	Yellow
07.01.01.01.04.00003	07.02.01.01.04.00003	2P+T (PE)	220/250	16-25	A	Blue
07.01.01.01.04.00004	07.02.01.01.04.00004	3P+T (PE)	380/415	16-25	A	Red
07.01.01.01.04.00005	07.02.01.01.04.00005	3P+T (PE)	480/500	16-25	A	Black
07.01.01.01.04.00006	07.02.01.01.04.00006	3P+N+T (PE)	380/415	16-25	A	Red
07.01.01.01.04.00007	07.02.01.01.04.00007	3P+N+T (PE)	480/500	16-25	A	Black

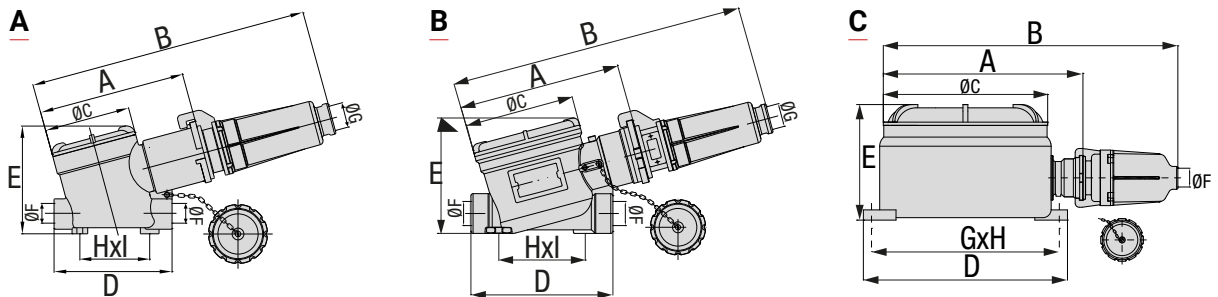
CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE CON INTERRUTTORE AUTOMATICO				COLORE
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.01.01.01.04.00008	07.02.01.01.04.00008	2P+T (PE)	220/250	32	B	Blue
07.01.01.01.04.00009	07.02.01.01.04.00009	3P+T (PE)	380/400	32	B	Red
07.01.01.01.04.00010	07.02.01.01.04.00010	2P+T (PE)	220/250	63	B	Blue
07.01.01.01.04.00011	07.02.01.01.04.00011	3P+T (PE)	380/400	63	B	Red

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE CON INTERRUTTORE NON AUTOMATICO				COLORE
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.01.01.01.04.00012	07.02.01.01.04.00012	2P+T (PE)	220/250	32	B	Blue
07.01.01.01.04.00013	07.02.01.01.04.00013	3P+T (PE)	380/415	32	B	Red
07.01.01.01.04.00014	07.02.01.01.04.00014	3P+T (PE)	480/500	32	B	Black
07.01.01.01.04.00015	07.02.01.01.04.00015	3P+N+T (PE)	380/415	32	B	Red
07.01.01.01.04.00016	07.02.01.01.04.00016	3P+N+T (PE)	480/500	32	B	Black
07.01.01.01.04.00017	07.02.01.01.04.00017	2P+T (PE)	220/250	63	B	Blue
07.01.01.01.04.00018	07.02.01.01.04.00018	3P+T (PE)	380/415	63	B	Red
07.01.01.01.04.00019	07.02.01.01.04.00019	3P+T (PE)	480/500	63	B	Black
07.01.01.01.04.00020	07.02.01.01.04.00020	3P+N+T (PE)	380/415	63	B	Red
07.01.01.01.04.00021	07.02.01.01.04.00021	3P+N+T (PE)	480/500	63	B	Black

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE DA 125A			
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO
07.01.01.01.04.00022	07.02.01.01.04.00022	3P+T (PE)	380/415	125	C
07.01.01.01.04.00023	07.02.01.01.04.00023	3P+T (PE)	480/500	125	C
07.01.01.01.04.00024	07.02.01.01.04.00024	4P+T (PE)	380/415	125	C
07.01.01.01.04.00025	07.02.01.01.04.00025	4P+T (PE)	480/500	125	C

TIPO	DIMENSIONI (mm)							FISSAGGI HxL (mm)	PESO (Kg)
	A	B	C	D	E	F	G		
A	195	370	113	155	140	3/4" NPT	1" NPT	92x90	2,80
B	230	415	155	200	163	1" NPT	1" NPT	125x80	4,00
C	380	615	275	305	225	-	1-1/2" NPT	308x270	15,50

Note: Verniciatura esterna su richiesta





Esecuzione:

Ex d IIC T6
Ex tD A21 T85°C IP66/67

Grado di protezione:

IP66
IP67

Atex Standard applicabili:

EN 60079-0, EN 60079-1

IECEx Standard applicabili:

IEC 61241-0, IEC 61241-1

Temperatura ambiente: -20°C / +60°C

Materiali:

Corpo - Alluminio esente rame
Coperchio - Alluminio esente rame
Viteria - Acciaio inox

Area di installazione: zone 1 – 2
(Gas)
zone 21 - 22 (Polveri)

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE				
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.02.01.01.04.00030	07.01.01.01.04.00030	2P+T (PE)	24	16	A	
07.02.01.01.04.00031	07.01.01.01.04.00031	2P+T (PE)	24	25	A	
07.02.01.01.04.00032	07.01.01.01.04.00032	2P+T (PE)	48	16	A	
07.02.01.01.04.00033	07.01.01.01.04.00033	2P+T (PE)	48	25	A	
07.02.01.01.04.00034	07.01.01.01.04.00034	2P+T (PE)	110/130	16	A	
07.02.01.01.04.00035	07.01.01.01.04.00035	2P+T (PE)	110/130	25	A	
07.02.01.01.04.00036	07.01.01.01.04.00036	2P+T (PE)	220/250	16	A	
07.02.01.01.04.00037	07.01.01.01.04.00037	2P+T (PE)	220/250	25	A	
07.02.01.01.04.00038	07.01.01.01.04.00038	2P+T (PE)	380/500	16	A	
07.02.01.01.04.00039	07.01.01.01.04.00039	3P+T (PE)	380/500	25	A	
07.02.01.01.04.00040	07.01.01.01.04.00040	3P+N+T (PE)	380/500	25	A	

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE CON INTERRUTTORE AUTOMATICO				
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.02.01.01.04.00040	07.01.01.01.04.00040	2P+T (PE)	220/250	32	B	
07.02.01.01.04.00041	07.01.01.01.04.00041	3P+T (PE)	380/415	32	B	
07.02.01.01.04.00042	07.01.01.01.04.00042	4P+T (PE)	380/500	32	B	
07.02.01.01.04.00043	07.01.01.01.04.00043	2P+T (PE)	220/250	63	B	
07.02.01.01.04.00044	07.01.01.01.04.00044	3P+T (PE)	380/500	63	B	
07.02.01.01.04.00045	07.01.01.01.04.00045	4P+T (PE)	380/500	63	B	

CODICE PRESA	CODICE SPINA	PRESE E SPINE INTERBLOCCATE DA 125A				
		POLI	VOLTAGGIO 50-60Hz (V)	CORRENTE (A)	TIPO	
07.02.01.01.04.00046	07.01.01.01.04.00046	3P+T (PE)	380/500	125	C	
07.02.01.01.04.00047	07.01.01.01.04.00047	4P+T (PE)	380/500	125	C	

TIPO	DIMENSIONI (mm)	CLASSE TEMPERATURA (Gas)	CLASSE TEMPERATURA (Polveri)	PESO (Kg)
	A			
A	243	T6	T6	1.50
B	255	T6	T6	2.00
C	310	T6	T6	5.00

