



Execution:

II 2 G Ex d IIC T5/T6 Gb
II 2 D Ex tb IIIC T85°C/T100°C Db

Ambient temperature:

-60°C / +60°C

Material:

Body - copper free aluminium
Cover - copper free aluminium
Screws: stainless steel
Gasket: NBR rubber sealing ring

Protection degree: IP66

Installation area: zone 1 – 2 (Gas) zone
21 – 22 (Dust)

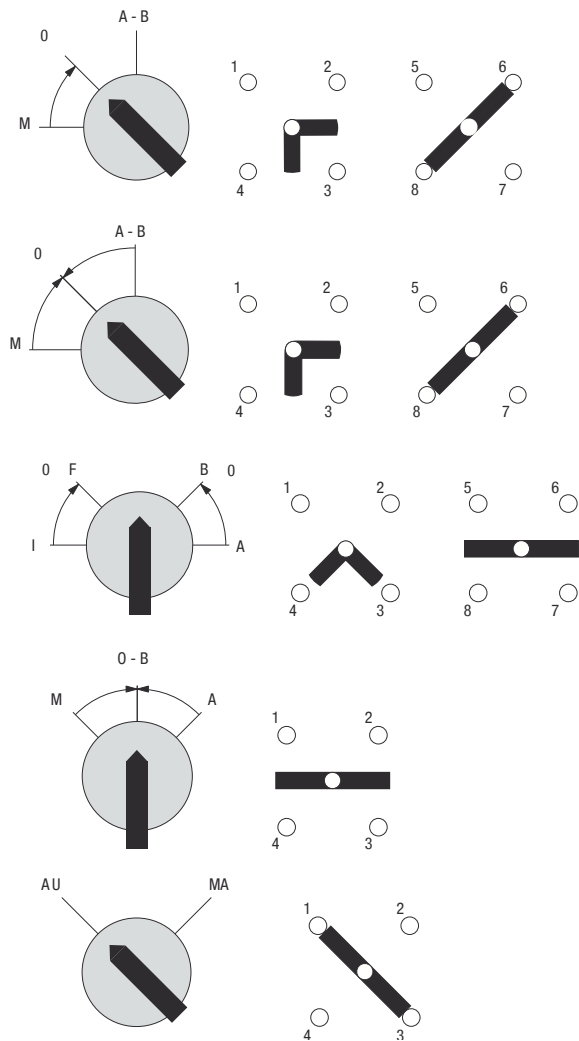
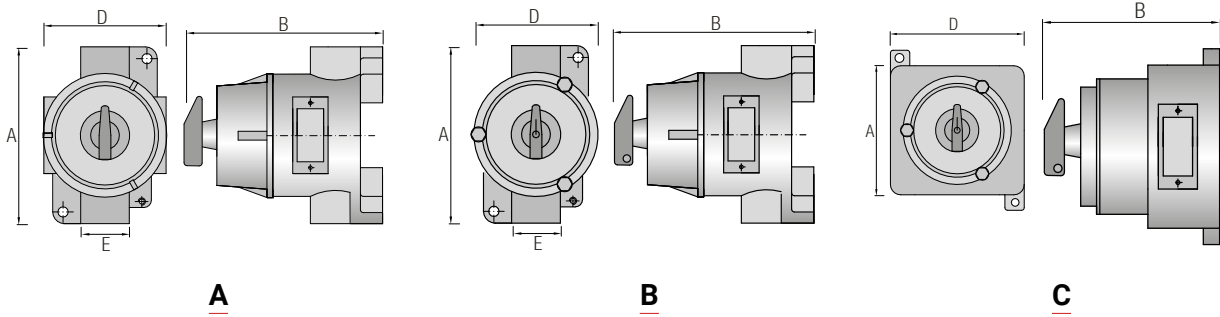
ON/OFF SWITCHES 500V 50-60Hz					
1 POLE	2 POLES	3 POLES	4 POLES	RATE[In]	TYPE
03.01.01.01.04.00066	03.01.01.01.04.00071	03.01.01.01.04.00076	-	16	A
03.01.01.01.04.00067	03.01.01.01.04.00072	03.01.01.01.04.00077	03.01.01.01.04.00081	25	B
03.01.01.01.04.00068	03.01.01.01.04.00073	03.01.01.01.04.00078	03.01.01.01.04.00082	25	C
03.01.01.01.04.00069	03.01.01.01.04.00074	03.01.01.01.04.00079	03.01.01.01.04.00083	32	B
03.01.01.01.04.00070	03.01.01.01.04.00075	03.01.01.01.04.00080	03.01.01.01.04.00084	32	C

TWO WAY SWITCHES 500V 50-60Hz					
1 POLE	2 POLES	3 POLES	4 POLES	RATE[In]	TYPE
03.01.01.01.04.00085	03.01.01.01.04.00090	-	-	16	A
03.01.01.01.04.00086	03.01.01.01.04.00091	03.01.01.01.04.00095	on request only	25	B
03.01.01.01.04.00087	03.01.01.01.04.00092	03.01.01.01.04.00096	on request only	25	C
03.01.01.01.04.00088	03.01.01.01.04.00093	03.01.01.01.04.00097	on request only	32	B
03.01.01.01.04.00089	03.01.01.01.04.00094	03.01.01.01.04.00098	on request only	32	C

CHANGE OVER SWITCHES 500V 50-60Hz					
1 POLE	2 POLES	3 POLES	4 POLES	RATE[In]	TYPE
03.01.01.01.04.00099	03.01.01.01.04.00104	-	-	16	A
03.01.01.01.04.00100	03.01.01.01.04.00105	03.01.01.01.04.00109	on request only	25	B
03.01.01.01.04.00101	03.01.01.01.04.00106	03.01.01.01.04.00110	on request only	25	C
03.01.01.01.04.00102	03.01.01.01.04.00107	03.01.01.01.04.00111	on request only	32	B
03.01.01.01.04.00103	03.01.01.01.04.00108	03.01.01.01.04.00112	on request only	32	C

SELECTOR SWITCHES 500V 50-60Hz					
CODE	RATE[In]	DIAGRAM	TYPE		
03.01.01.01.04.00113	10	R	B		
03.01.01.01.04.00114	10	X	B		
03.01.01.01.04.00115	10	Y	B		
03.01.01.01.04.00116	10	W	B		
03.01.01.01.04.00117	10	Z	B		
03.01.01.01.04.00118	10	R	C		
03.01.01.01.04.00119	10	X	C		
03.01.01.01.04.00120	10	Y	C		
03.01.01.01.04.00121	10	W	C		
03.01.01.01.04.00122	10	Z	C		
03.01.01.01.04.00123	16	R	B		
03.01.01.01.04.00124	16	X	B		
03.01.01.01.04.00125	16	Y	B		
03.01.01.01.04.00126	16	W	B		
03.01.01.01.04.00127	16	Z	B		
03.01.01.01.04.00128	16	R	C		
03.01.01.01.04.00129	16	X	C		
03.01.01.01.04.00130	16	Y	C		
03.01.01.01.04.00131	16	W	C		
03.01.01.01.04.00132	16	Z	C		

TYPE	DIMENSIONS (mm)				WEIGHT (Kg)
	A	B	C	D	
A	120	135	55	GK 3/4"	0,90
B	140	150	80	GK 1"	1,00
C	165	170	115	-	1,80



TYPE R:
Contactor control with maintained OFF position.

TYPE X:
Contactor control

TYPE Y:
Contactor Motor starter Control

TYPE W:
Impulse Control

TYPE Z:
MAN-AUT Control