



Execution:

Ex e IICT4,T5,T6 Gb
Ex tb IIIC T80°C Db IP66

Protection degree: IP66

Atex applicable standards:

EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31,
EN 60079-7, EN 60309-1, EN 60309-2

IECEx applicable standards:

IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31,
IEC 60079-7, IEC 60309-1, IEC 60309-2

Ambient temperature (63/125A): -35°C / +40°C

Ambient temperature (16/32A): -50°C / +60°C

Maximum permissible surface temperature: T80°C

Temperature class (GAS): T4/T5/T6

Impact resistance: 7J

Material: PA6 - Dissipative

External coating: Black RAL9011

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

CODE				POLES	VOLTAGE		HOURS	COLOUR	
16A	32A	63A	125A		HZ	VOLT		16A-32A-63A	125A
07.02.01.19.05.0000	07.02.01.19.05.00024	-	-	2P + T	50/60	100-130	4	Yellow	-
07.02.01.19.05.00001	07.02.01.19.05.00025	-	-	2P + T	50/60	200-250	6	Blue	-
07.02.01.19.05.00002	07.02.01.19.05.00026	-	-	2P + T	50/60	380-415	9	Red	-
07.02.01.19.05.00003	07.02.01.19.05.00027	-	-	2P + T	50/60	480-500	7	Red	-
07.02.01.19.05.00004	07.02.01.19.05.00028	-	-	2P + T	300:500	50:500	2	Red	-
07.02.01.19.05.00005	07.02.01.19.05.00029	-	-	2P + T	d.c	50:250	3	Red	-
07.02.01.19.05.00006	07.02.01.19.05.00030	-	-	2P + T	d.c	>250:500	8	Red	-
07.02.01.19.05.00007	07.02.01.19.05.00031	07.02.01.19.05.00048	07.02.01.19.05.00065	3P + T	50/60	100-130	4	Yellow	Black
07.02.01.19.05.00008	07.02.01.19.05.00032	07.02.01.19.05.00049	07.02.01.19.05.00066	3P + T	50/60	200-250	9	Blue	Black
07.02.01.19.05.00009	07.02.01.19.05.00033	07.02.01.19.05.00050	07.02.01.19.05.00067	3P + T	50/60	380-415	6	Red	Black
07.02.01.19.05.00010	07.02.01.19.05.00034	07.02.01.19.05.00051	07.02.01.19.05.00068	3P + T	60	440-460	11	Red	Black
07.02.01.19.05.00011	07.02.01.19.05.00035	07.02.01.19.05.00052	07.02.01.19.05.00069	3P + T	50/60	480-500	7	Red	Black
07.02.01.19.05.00012	07.02.01.19.05.00036	07.02.01.19.05.00053	07.02.01.19.05.00070	3P + T	50/60	600-690	5	Red	Black
07.02.01.19.05.00013	07.02.01.19.05.00037	07.02.01.19.05.00054	07.02.01.19.05.00071	3P + T	50/60	380/440	3	Red	Black
07.02.01.19.05.00014	07.02.01.19.05.00038	07.02.01.19.05.00055	07.02.01.19.05.00072	3P + T	100:300	50:690	10	Red	Black
07.02.01.19.05.00015	07.02.01.19.05.00039	07.02.01.19.05.00056	07.02.01.19.05.00073	3P + T	>300:500	50:690	2	Red	Black
07.02.01.19.05.00016	07.02.01.19.05.00040	07.02.01.19.05.00057	07.02.01.19.05.00074	3P + N + T	50/60	100-130	4	Yellow	Black
07.02.01.19.05.00017	07.02.01.19.05.00041	07.02.01.19.05.00058	07.02.01.19.05.00075	3P + N + T	50/60	208-250	9	Blue	Black
07.02.01.19.05.00018	07.02.01.19.05.00042	07.02.01.19.05.00059	07.02.01.19.05.00076	3P + N + T	50/60	346-415	6	Red	Black
07.02.01.19.05.00019	07.02.01.19.05.00043	07.02.01.19.05.00060	07.02.01.19.05.00077	3P + N + T	50/60	480-500	7	Red	Black
07.02.01.19.05.00020	07.02.01.19.05.00044	07.02.01.19.05.00061	07.02.01.19.05.00078	3P + N + T	50/60	600-690	5	Red	Black
07.02.01.19.05.00021	07.02.01.19.05.00045	07.02.01.19.05.00062	07.02.01.19.05.00079	3P + N + T	60	440-460	11	Red	Black
07.02.01.19.05.00022	07.02.01.19.05.00046	07.02.01.19.05.00063	07.02.01.19.05.00080	3P + N + T	50/60	380/440	3	Red	Black
07.02.01.19.05.00023	07.02.01.19.05.00047	07.02.01.19.05.00064	07.02.01.19.05.00081	3P + N + T	>300:500	50:690	2	Red	Black