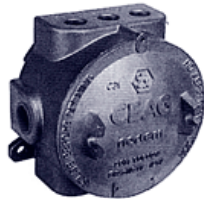
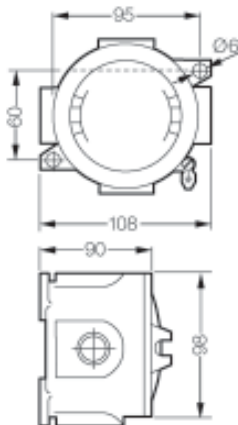




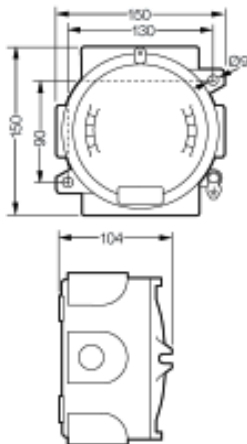
C30



C31



C30 X



C31 X

Технические характеристики Коммутационные коробки C3

Обозначение по 94/9/EG	II 2 G
Вид защиты от воспламенения	EEx d IIC T6
Удостоверение соответствия	LOM 02 ATEX 2037 (C30) LOM 98 ATEX 1044 (C31)
Материал корпуса	Алюминий, покрытый лаком
Номинальное напряжение	до 690 В
Вид защиты по EN 60529	IP 66 (C30) IP 67 (C31)
Допустимая наружная температура	от -55° до +55°C
Кабельные вводы	См. таблицу
Масса	См. таблицу

Данные для заказа

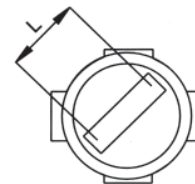
Тип	Вводы ¹⁾	Масса	Внутренний диаметр кабеля (мм)	Высота (мм)	Номер заказа
C30T1	3 x 1/2 "	0,8 кг	78	66	NOR 000 001 151 181
C30T2	3 x 3/4 "	0,8 кг	78	66	NOR 000 001 151 199
C30X1	4 x 1/2 "	0,8 кг	78	66	NOR 000 001 151 205
C30X2	4 x 3/4 "	0,8 кг	78	66	NOR 000 001 151 214
C31T1	3 x 1/2 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 001
C31T2	3 x 3/4 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 002
C31T3	3 x 1 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 003
C31X1	4 x 1/2 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 004
C31X2	4 x 3/4 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 005
C31X3	4 x 1 "	1,3 кг	120	70	NOR 000 111 150 006

¹⁾ Комбинация других вводов по запросу

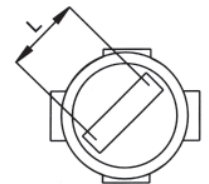
Максимальная длина шины в коробке



BC30



C30E...
L ≤ 45 мм
Контакты ≤ 6 мм²



C31E...
L ≤ 82 мм
Контакты ≤ 10 мм²

Принадлежности

Тип	Номер заказа	
Контактная пластина с 4 зажимами (4x4мм ²) ²⁾	BC 30	NOR 000 001 151 222
	BC 31	NOR 000 111 150 009
Контактная пластина	PC 30	NOR 000 000 115 302
	PC 31	NOR 000 000 115 306
Асимметричный DIN 46877	PBPD 30	NOR 000 000 115 314
Контактная пластина с асимметричн. DIN 46877	PBPD 31	NOR 000 000 115 315
Потолочный кронштейн	SUSC 30	NOR 000 000 115 311

²⁾ Многожильный кабель 4 x 4 мм², одножильный кабель 2 x 6 мм²