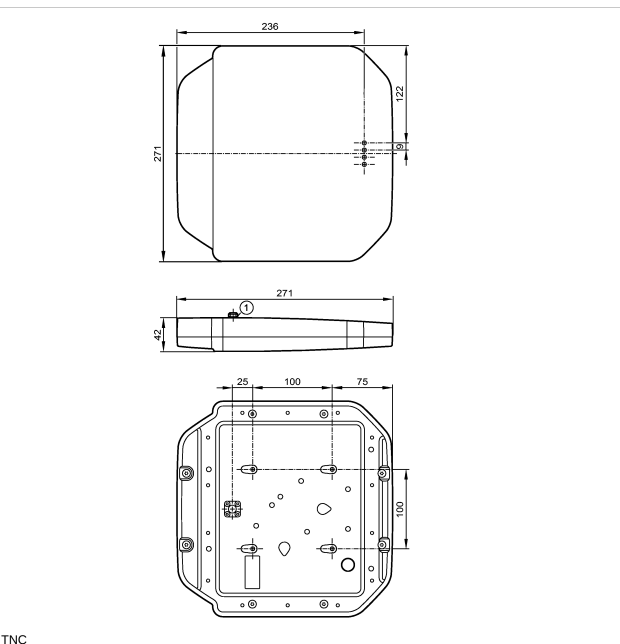
# efector 190°

## **ANT830**

DTRUHFE\_AERWETTN04





#### 1: Разъём TNC

Температура окружающей

среды

[°C]

I. Fasbewi TNC			
Характеристики			
Антенна RFID-UHF			
Прямоугольный корпус	с, пластмасса		
Электронные данны	е		
Рабочая частота	[MHz]	865870	
стандарт		круглая	
Коэффициент усилени антенны	ıя [dBic]	8,5	
Импеданс	[Ω]	50	
Макс. мощность излуч EN 302 208)	іения (ETSI [mW ERP]	2000	
Диапазон контроля			
Угол обзора в дальнем	и поле [°]	70	
Условия эксплуатаці	ии		

-20...55



## **ANT830**

DTRUHFE\_AERWETTN04



### системы идентификации

Температура хранения	[°C]	-4085
Степень защиты		IP 65
Механические данные		
Материал		корпус: алюминий; Защитное покрытие: пластмасса; Разъём TNC: Латунь / PTFE
Bec	[kg]	2,035
электрическое подключ	ение	
Электрическое подсоединение		Разъём TNC
Примечания		
Упаковочная величина [штука]		1

ifm electronic gmbh  $\cdot$  Адрес : Friedrichstraße  $1 \cdot 45128$  Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — ANT830 — 22.11.2010