Электрические данные

Ratings per IEC/EN 60664-1

Hоминальное напряжение (III / 3) 400 V

Номинальное импульсное напряжение

(III/3)

6 kV

 Номинальный ток
 25 A

 Номинальный ток (2)
 30 A

Legend (ratings) (III / 3) \triangleq Overvoltage category III / Pollution

degree 3

Данные соединения

Технология соединения Соединение CAGE CLAMP®

Actuation type Operating tool

Connectable conductor materials Copper

Aluminum

Размеры одножильных проводников $0.2 \dots 6 \text{ mm}^2 / 24 \dots 10 \text{ AWG}$ Тонкие многожильные проводники $0.2 \dots 6 \text{ mm}^2 / 24 \dots 10 \text{ AWG}$ Длина снятия изоляции $12 \dots 13 \text{ мм} / 0.47 \dots 0.51 \text{ в}$

 Общее число точек соединения
 2

 Общее число потенциалов
 2

 Количество уровней
 1

Тип проводки С фронтальным подключением

Больше

Geometrical Data

Ширина 8 мм / 0.315 inch Высота от верхнего края DIN-рейки 33.5 мм / 1.319 inch Длина 85 мм / 3.346 inch

Механические данные

Исполнение угловой

Тип монтажа DIN-рейка 35 мм

Маркировочный уровень Центральная маркировка

Material Data

Цвет серые

Изоляционный материал Полиамид 66 (РА 66)

Пожарная нагрузка 0.293 MJ Вес 17.285 g