Ø5х20мм

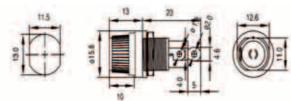


Держатели предохрпнителей на панель

CQ-206



Параметры: Номинальный режим: 10A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Винтовой колпачок

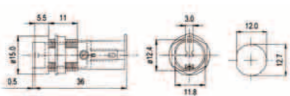


CQ-206B



Параметры

Параметры:
Номинальный режим: 6,3A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100МОм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Стойкость дулакетрика в течение 60 сек: 3000VAC
Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)

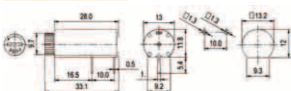


CQ-206CH



Параметры:

Номинальный режим: 6,3А 250В Томинальный режим. 0,542,502 Сопротивление изолящии при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1000VAC Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



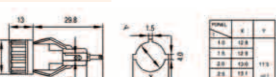
CQ-206D



CQ-206A



Параметры:
Номинальный режим: 10A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC
Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)

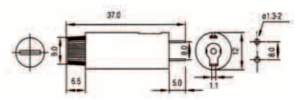


CQ-206C



Параметры:

Номинальный режим: 10А 250В номинальный режим: 10A 250B Сопротивление изоляции при 50VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 100VAC Колпачок типа "байонет"(нажим с поворотом)

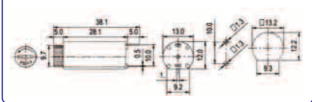


CQ-206CV



Параметры:

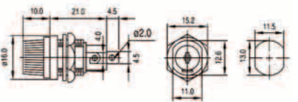
Номинальный режим: 6,3А 250В Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 3000VAC Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



CQ-206H



Параметры: Номинальный режим: 10A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диалектрика в течение 60 сек.: 1500VAC





Ø5х20мм

Держатели предохрпнителей на панель

CQ-206F

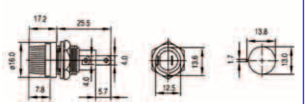
Параметры: Номинальный режим: 6,3А 250В Сопротивление изоляции при 500VDC: 100МОм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость дизлектрика в течение 60 сек.: 2000VAC Винтовой коллачок

CQ-206HHC



Параметры

Номинальный режим: 10А 250В Номинальным режим: 104 2500 Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Винтовой колпачок

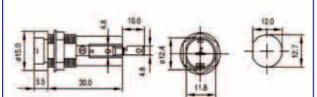


CQ-206M



Параметры:

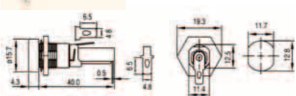
Номинальный режим: 10A 250B Поминальный режим. ТОИ-2005 Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 2000VAC Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



HTB-34M



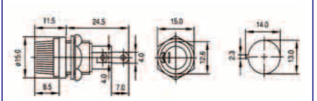
Параметры: Номинальный режим: 10A/20A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 10000MOм, мин. Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок под отвертку



CQ-206HU



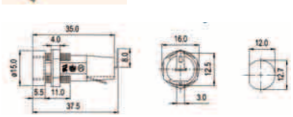
Параметры:
Номинальный режим: 10A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Стойкость дизлектрика в течение 60 сек.: 2000VAC
Винтовой колпачок



CQ-206S



Параметры:
Номинальный режим: 6,3A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1 A DC
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1 A DC
Стойкость диламетрика в течение 60 сек: 2000VAC
Коллачок типа "байонет" (нажим с поворотом)

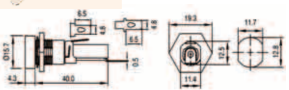


HTB-32M



Параметры:

Номинальный режим: 10А/20А 250В поминальный режим. Точу 204 200В Сопротивление изоляции при 500VDC: 10000МОм, мин. Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок под отвертку

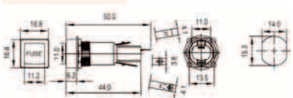


1/4"x1-1/4" Ø6,3x32мм



CQ-208

Параметры: Номинальный режим: 10А 250В Сопротивление изолящим при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC



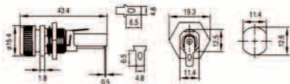


Держатели предохрпнителей на панель

HTB-241



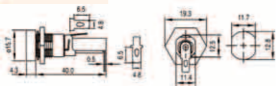
Параметры: Номинальный режим: 10A/20A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 10000MOм, мин. Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок под отвертку



HTB-341



Параметры: Номинальный режим: 10A/20A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 10000MOм, мин. Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок под отвертку

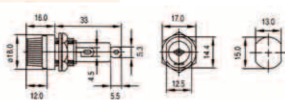


CQ-207



Параметры:

Номинальный режим: 10А 250В Томилиальный режим. Том 200 ТОМ (мин.) Сопротивление изолящии при 500 VDC: 100 МОм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500 VAC Винтовой колпачок

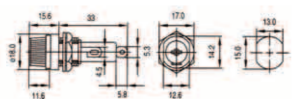


CQ-207H



Параметры:

нараметры: Номинальный режим: 10A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 100МОм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Сгойкость дираметрика в течение 60 сек: 1500VAC Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)

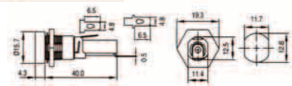


1/4"x1-1/4" Ø6,3x32мм

HTB-321



Параметры: Номинальный режим: 10A/20A 250B Сопротивление изолящии при 500VDC: 10000MOм, мин. Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок под отвертку



HTB-361

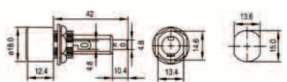


CQ-207A



Параметры:

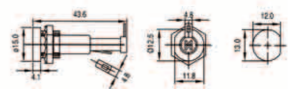
Номинальный режим: 10А 250В Томинальный режим. Том 200VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление изолящии при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Колпачок типа "байонет"(нажим с поворотом)



CQ-207D



Параметры:
Номинальный режим: 15A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC
Коллачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



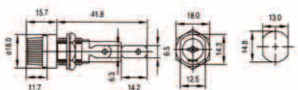


Ø6,3х32мм

Держатели предохрпнителей на панель

CQ-207HQC

Параметры: Номинальный режим: 15A 250B Номинальным режим: 15A 25018 Сстаничальным режими: 15A 25018 Сстанивление изоляции при 500В DC: 100МОм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диалектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Винтовой колпачок

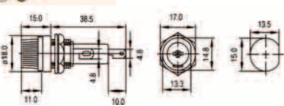


CQ-207HU



Параметры:

Номинальный режим: 10A 250B Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость дизлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Винтовой колпачок

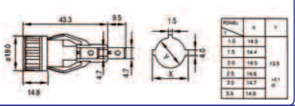


CQ-207R



Параметры:

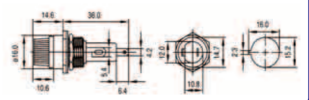
Номинальный режим: 10А 250В Поминальный режим. Тон 200 три 500 VDC: 100 MOм (мин.) Сопротивление изоляции при 500 VDC: 100 MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500 VAC Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



CQ-207HHC



Параметры: Номинальный режим: 15A 250B Номинальным режим: 15A 25018
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 1500VAC Винтовой колпачок

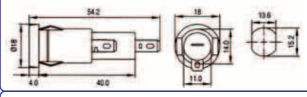


CQ-207Q



Параметры:

Параметры:
Номинальный режим: 10A 250B
Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.)
Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC
Сойкость диланстрика в течение 60 сек: 1500VAC
Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)

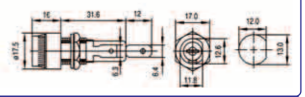


CQ-207TU



Параметры:

Номинальный режим: 10А 250В Томилиальный режим. Том 200 т Колпачок типа "байонет" (нажим с поворотом)



Специальные держатели предохранителей



CQ-215 для предохранителя 5AG 10.3х38.1мм

Параметры: Номинальный режим: 30A 250B

Сопротивление изоляции при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 3000VAC





CQ-225 для предохранителя 5AG 10.3х38.1мм

Параметры: Номинальный режим: 30A 250B

Сопротивление изолящии при 500VDC: 100MOм (мин.) Сопротивление контактов: 5 мОм при 1A DC Стойкость диэлектрика в течение 60 сек.: 3000VAC

