



Продукция Eaton: приборы управления и сигнализации

Обзор выключателей-разъединителей и выключателей-разъединителей-предохранителей

Выключатели-разъединители

(Dumeco, Duco)

Диапазон токов 40-3150A

Выключатели-разъединители-предохранители

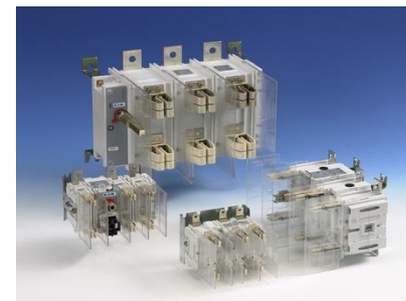
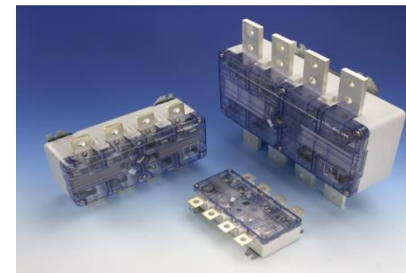
(QSA)

Диапазон токов 40-800A

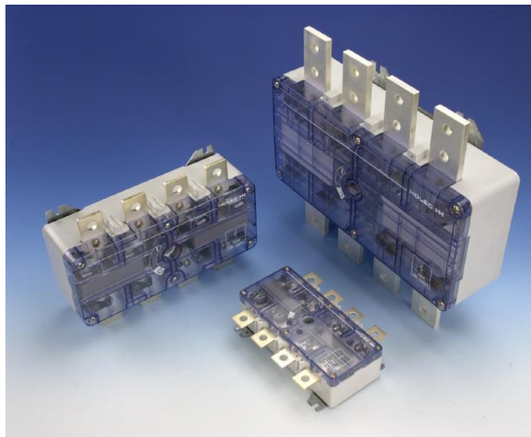
Перекидные и многополюсные рубильники

(QM, Dumeco)

Диапазон токов 40-1600A



Характеристики выключатели-разъединители Dumeco



Тип DMV 160-2000A

IEC 60947-3

CSA, KEMA, Lloyd's, Veritas approvals, ГОСТ-Р

- Видимый разрыв контактов
- Исполнение 3 или 4-полюса со 100% нейтралью
- Параллельные ножевые контакты, двойной разрыв по каждой фазе
- Привод независимого действия
- Длинные пути утечки
- Большие выдерживаемые токи(I_{sw})

Номинальное напряжение: 690 В AC

Номинальный ток: 160- 2000 А

U_{imp} : 8 / 12 кВ

Категория применения: AC-23A

Номинальный кратковременно

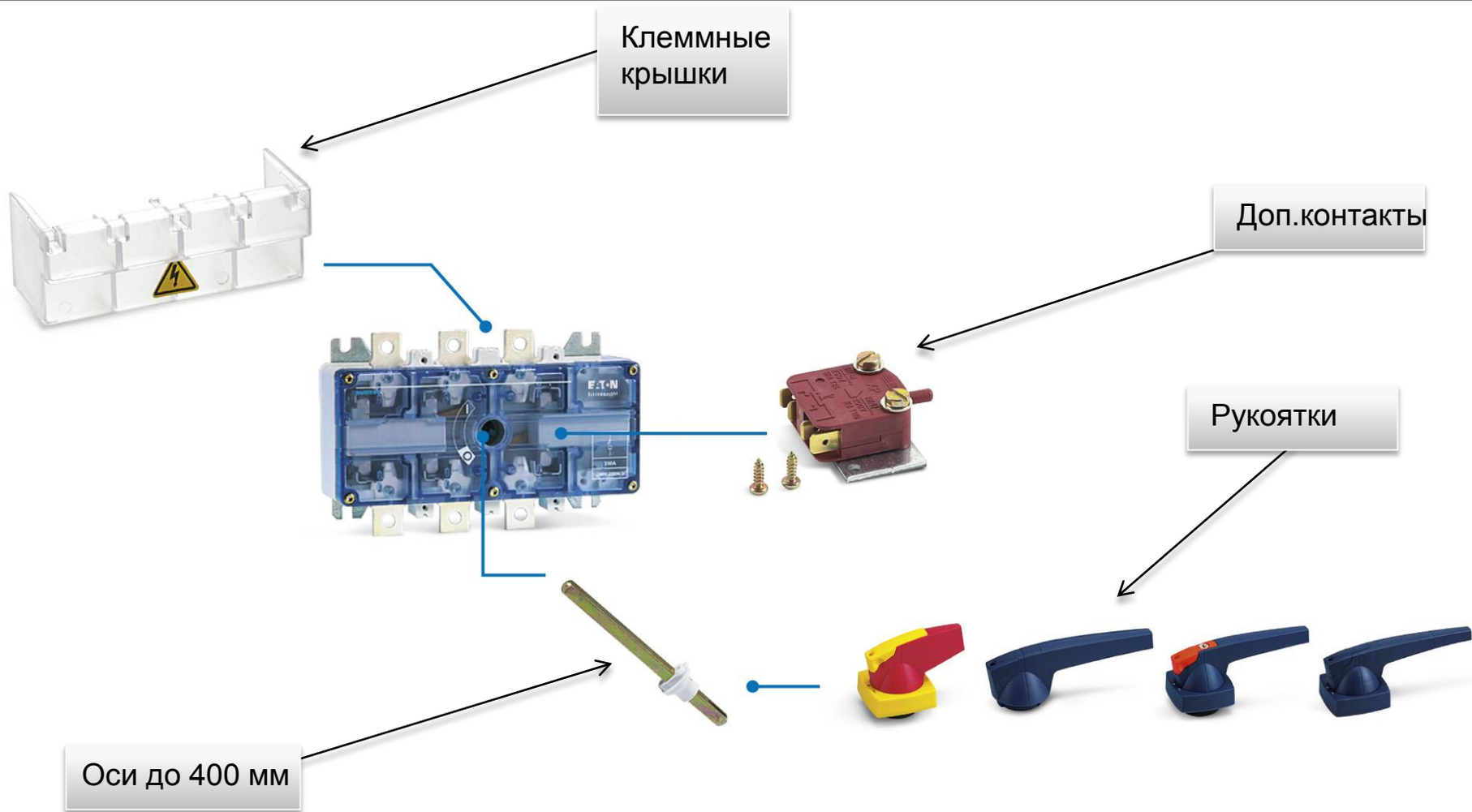
допустимый ток I_{sw} : 50кА /1 с

Номинальная наибольшая
включающая способность I_{cm} :110 кА

AC-23: коммутация силовых цепей двигателей или высокоиндуктивных нагрузок

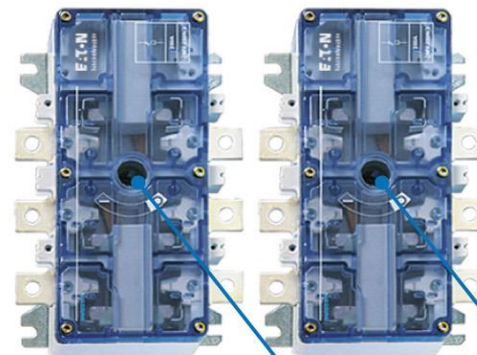
А или В : А: частые коммутации, В: редкие коммутации

DMV: выключатели-разъединители аксессуары



DMV: выключатели-разъединители

Перекидные механизмы



Комплект для электрического соединения

Перекидные и многополюсные перекидные механизмы

Соединитель для удлинения стандартных осей



Характеристики выключатели-разъединители Dumeco



Тип DMS 2500-3150A

IEC 60947-3 Approvals, ГОСТ-Р

Номинальное напряжение :	690 В AC
Номинальный ток :	2500-3150A
U _{imp} :	12 кВ
Категория применения:	AC-23B
Номинальный кратковременно допустимый ток I _{sw} :	63 кА/1 с
Номинальная наибольшая включающая способность I _{cm} :	110 кА

- Исполнение 3- или 4 полюса (50% нейтраль)
- Привод независимого действия
- Двойной разрыв по каждой фазе
- Длинные пути утечки
- Большие выдерживаемые токи(I_{sw})

AC-23: коммутация силовых цепей двигателей или высокоиндуктивных нагрузок

A или B : A: частые коммутации, B: редкие коммутации

Выключатели-разъединители-предохранители



Тип QSA 40-800A

IEC 60947-3 Approvals

CSA, KEMA, Lloyd's, Veritas approvals, ГОСТ-Р

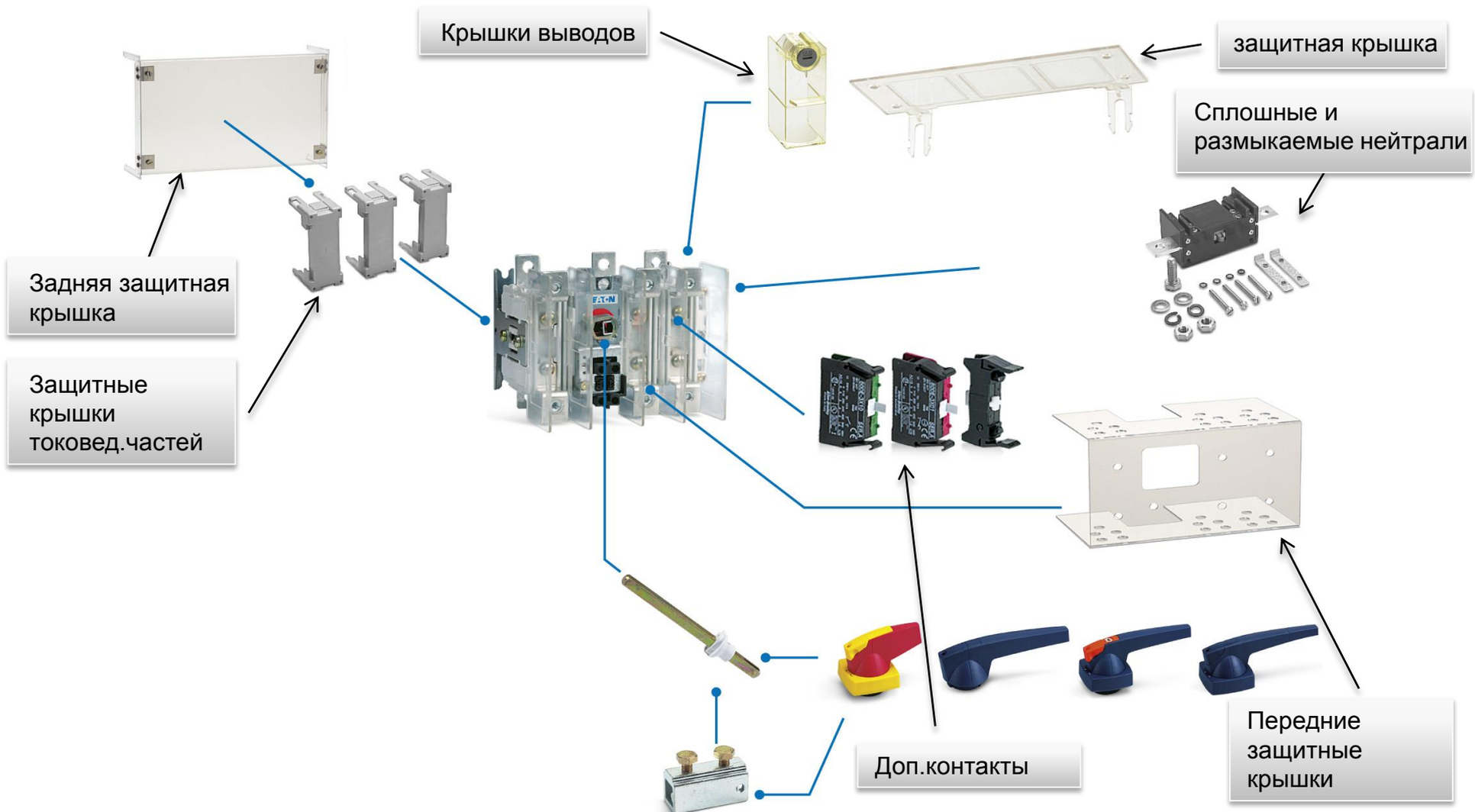
- Исполнение 3-полюса
- Опциональный 4й полюс
- Привод независимого действия
- Двойной разрыв по каждой фазе
- Плавкие вставки DIN и BS

Номинальное напряжение :	690 В AC
Номинальный ток :	40-800 А
U _{imp} :	8/12 кВ
Категория применения :	AC-23В
Номинальный условный ток КЗ:	50 кА

AC-23: коммутация силовых цепей двигателей или высокоиндуктивных нагрузок

А или В : А: частые коммутации, В: редкие коммутации

QSA: аксессуары



EATON

Powering Business Worldwide