



ПРОТОН

Опросный лист

Выключатель ПРОТОН производства АО «Контактор»
Внимание! Опросный лист предназначен для выбора только
1 артикула и аксессуаров к нему.

Дата (ДД/ММ/ГГ)

Компания

ФИО

Телефон

Название проекта

Количество выключателей

Базовый выключатель

| | | | | |
|--------|----|----|----|----|
| ПРОТОН | 16 | 25 | 40 | 63 |
|--------|----|----|----|----|

| | | | |
|--|-----|------|------|
| | 630 | 1600 | 4000 |
|--|-----|------|------|

| | | | |
|--------------------|-----|------|------|
| Номинальный ток, А | 800 | 2000 | 5000 |
|--------------------|-----|------|------|

| | | | |
|--|------|------|------|
| | 1000 | 2500 | 6300 |
|--|------|------|------|

| | | | |
|--|------|------|--|
| | 1250 | 3200 | |
|--|------|------|--|

| | |
|--|----|
| Номинальная наибольшая отключающая способность, кА | 65 |
|--|----|

| | |
|--|-----|
| | 100 |
|--|-----|

| | | |
|------------|--------------|-----------|
| Исполнение | Стационарное | Выдвижное |
|------------|--------------|-----------|

| | | |
|-------------------------------|---------|------------|
| Максимальный расцепитель тока | MPT-Про | MPT-Про GF |
|-------------------------------|---------|------------|

Исполнение Nord

Монтаж

| | | |
|---------------------------------|----|-----|
| Установка аксессуаров на заводе | Да | Нет |
|---------------------------------|----|-----|

Аксессуары управления и сигнализации

| | | |
|-----------------|---------|----------|
| Моторный привод | ~/=24 В | ~/=230 В |
|-----------------|---------|----------|

| | | |
|--|---------|------------|
| | ~/=48 В | ~415-440 В |
|--|---------|------------|

| | | |
|--|----------|--------|
| | ~/=110 В | ~480 В |
|--|----------|--------|

| | | |
|-------------------------|---------|--------------|
| Независимый расцепитель | ~/=24 В | ~/=220-240 В |
|-------------------------|---------|--------------|

| | | |
|--|---------|------------|
| | ~/=48 В | ~415-480 В |
|--|---------|------------|

| | | |
|--|--------------|--|
| | ~/=110-130 В | |
|--|--------------|--|

| | | |
|--------------------|---------|--------------|
| Включающая катушка | ~/=24 В | ~/=220-240 В |
|--------------------|---------|--------------|

| | | |
|--|---------|------------|
| | ~/=48 В | ~415-480 В |
|--|---------|------------|

| | | |
|--|--------------|--|
| | ~/=110-130 В | |
|--|--------------|--|

| | | |
|-------------------------------------|---------|--------------|
| Расцепитель минимального напряжения | ~/=24 В | ~/=220-240 В |
|-------------------------------------|---------|--------------|

| | | |
|--|---------|------------|
| | ~/=48 В | ~415-480 В |
|--|---------|------------|

| | | |
|--|--------------|--|
| | ~/=110-130 В | |
|--|--------------|--|

| | | |
|--------------------------------------|----------|----------|
| Модуль задержки срабатывания для РМН | ~/=110 В | ~/=230 В |
|--------------------------------------|----------|----------|

| | | | |
|--|----|-----|----|
| Контакт сигнализации для НР, РМН и ВК (количество) | НР | РМН | ВК |
|--|----|-----|----|

Присоединение

ВНИМАНИЕ! Для стационарного исполнения «горизонтальное» присоединение является «по умолчанию». Для выдвижного исполнения «плоское» присоединение является «по умолчанию».

| | | |
|---------------|------|------|
| Горизонтально | Верх | Верх |
|---------------|------|------|

| | | |
|-------------|------|------|
| Вертикально | Верх | Верх |
|-------------|------|------|

| | | |
|---------|------|------|
| Плоское | Верх | Верх |
|---------|------|------|

| | | |
|------------------------|------|------|
| Переднее присоединение | Верх | Верх |
|------------------------|------|------|

| | | |
|---|--------------|----------------|
| Комплект расширительных контактов для Протон 25 | Вертикальное | Горизонтальное |
| | Плоское | |

Блокировки

| | | |
|--|--------|-----------|
| Положение «отключено» (ключ входит в комплект) | Ronis® | Profalux® |
|--|--------|-----------|

Положение «отключено» Ronis® (5 штук)

| | | |
|---|--------|-----------|
| Положение «выкачено» (ключ входит в комплект) | Ronis® | Profalux® |
|---|--------|-----------|

Устройство для блокировки двери при включенном выключателе

Устройство для блокировки положения «отключено» под навесные замки, максимум 3 шт. (замок не входит в комплект поставки)

Устройство блокировки шторок корзины в положении выключателя «выкачено» (навесной замок не входит в комплект поставки)

Блокировка, предотвращающая вкатывание аппарата в «чужое» шасси/корзину

Механическая взаимоблокировка

Устройство для механической взаимоблокировки

| | | |
|----------------|----------|----------|
| Троссовая тяга | 2 600 мм | 4 000 мм |
|----------------|----------|----------|

| | | |
|--|----------|----------|
| | 3 000 мм | 4 600 мм |
|--|----------|----------|

| | | |
|--|----------|----------|
| | 3 600 мм | 5 600 мм |
|--|----------|----------|

Прочие аксессуары

Дополнительный модуль внешнего питания для расцепителя

Датчик тока для защиты нейтрали (катушка Роговского)

Контакт для положения «вквачено»/«испытания»/«выкачено»

Контакт состояния готовности к включению (пружина взведена)

Блок дополнительных контактов сигнализации (макс. 6 блоков).
Указать количество

Механический счетчик коммутаций

Уплотнитель двери IP40

Комплект крепежа для подъема выключателя краном