

Техническая информация

Приводы ПРЗ, ПРБД, ПДС, ПР

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

:

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

Ручной привод ПРБД(О) СЭЩ-10

Ручной рычажный привод ПРБД(О) СЭЩ-10 предназначен для оперирования главными ножами или ножами заземления РВ СЭЩ, РВФ СЭЩ, ВНА СЭЩ. Разработаны исполнения с укороченной рукояткой оперирования и исполнение со съёмной рукояткой. Привод снабжен механической блокировкой от случайного срабатывания. На приводе также предусмотрено место под установку механического блокировочного замка ЗБ1 М , ЗБ2 М или электромагнитного блокировочного замка ЗБ-1. Привод ПРБД(О) СЭЩ-10У2 поставляется вместе с ВНА СЭЩ, РВ СЭЩ, РВФ СЭЩ, количество приводов в заказе определяется исполнением ВНА СЭЩ, РВ СЭЩ, РВФ СЭЩ. Возможна отдельная поставка привода.

Ручной привод типа ПР П(К) СЭЩ и ПДС СЭЩ

Привод ПР П(К) СЭЩ и ПДС СЭЩ предназначен для ручного оперирования главными ножами и ножами заземления разъединителей переменного тока наружной установки на напряжение 35÷220 кВ

Ручной привод типа ПРЗ СЭЩ

Ручной рычажный привод ПРЗ СЭЩ предназначен для оперирования заземлителем типа ЗОН СЭЩ-110 кВ

Привод ПДС и ПР

Наименование параметра	ПДС СЭЩ К; ПДС СЭЩ М	ПР СЭЩ; ПР-П(К) СЭЩ; ПР- М СЭЩ
Номинальный крутящий момент на выходном валу, Нм	400	370
Угол поворота выходного вала, град.	90 (190)	
Время электродвигательного оперирования, не более, с	7 (15)	-
Номинальное напряжение цепей электромагнитной блокировки, В	220 для постоянного тока	
Количество коммутируемых цепей блок-контактов	20	4, 8, 16
Степень защиты от пыли и дождя по ГОСТ 14254-96	IP63	
Наибольшее усилие, прикладываемые к рукоятке привода, Н	60	245
Напряжение питания, В:		
электродвигателя	400 или 230 для трехфазного переменного тока	
цепей управления	220 - для однофазного переменного тока	-
местное		
дистанционное		
цепей блокировки	220 - для постоянного тока	
Номинальная мощность электродвигателя, кВт	0,37	-
Мощность нагревательных устройств блока управления, кВт		
с автоматическим управлением обогрева	160	-
с постоянным обогревом	20	-
Мощность нагревательных устройств блока исполнительного, кВт		
с автоматическим управлением обогрева	160	-
с постоянным обогревом	20	-

Привод ПРЗ

Наименование параметра	ПРЗ-СЭЩ
Наибольшее усилие, прилагаемое к рукоятки привода, Н	246
Угол поворота выходного вала	180
Угол поворота вала переключающего устройства	90
Напряжение питания цепи электромагнитной блокировки, В	~200
Количество цепей	4, 8
Масса, кг	11
Габариты привода, мм	338x205x320

Привод ПРБД

Наименование параметра	ПРБД-СЭЩ
Габариты, мм, не более (длина x ширина x высота)	426 x 166 x 113
Масса, не более, кг	3,34
Угол поворота рычага привода, град	150
Угол поворота внутренних пластин привода, град	90
Срок службы до списания, лет	25
Гарантийный срок эксплуатации, лет	5
Ресурс механической износостойкости до капитального ремонта, операций (В-тн-О)	5000

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93