

## DPX<sup>3</sup>-I без расцепителя

от 160 до 1600 А



4 202 99

Размеры DPX<sup>3</sup>-I идентичны размерам соответствующих DPX<sup>3</sup>

Выключатели без расцепителя предназначены для коммутации цепей под нагрузкой и разъединения цепей низкого напряжения. Могут быть оснащены дифференциальной защитой или дифференциальным реле соответствующего DPX<sup>3</sup>. Аппараты вплоть до DPX<sup>3</sup> 250 могут устанавливаться на рейку с монтажной платой Кат. № 421 072 (DPX<sup>3</sup>-I 160) и Кат. № 421 071 (DPX<sup>3</sup> 250).

Соответствуют требованиям стандарта МЭК 60947-3

Категория применения: AC 23 А

Подключение идентично подключению соответствующих моделей DPX<sup>3</sup>.  
 Подробные электрические характеристики (стр. 128)

Упак.	Кат. №		DPX <sup>3</sup> -I 160
	3П	4П	
1	4 201 98	4 201 99	In (A) 160
1	4П с диф. защитой 4 201 97		160

Упак.	Кат. №		DPX <sup>3</sup> -I 250
	3П	4П	
1	4 202 99	4 203 00	In (A) 250
1	4П с диф. защитой 4 202 98		250

Упак.	Кат. №		DPX <sup>3</sup> -I 630
	3П	4П	
1	4 222 16	4 222 18	In (A) 400
1	4 222 17	4 222 19	630

Упак.	Кат. №		DPX <sup>3</sup> -I 1600
	3П	4П	
1	4 224 90	4 224 94	In (A) 630
1	4 224 91	4 224 95	800
1	4 224 92	4 224 96	1250
1	4 224 93	4 224 97	1600

## DPX<sup>3</sup> с магнитным расцепителем

автоматические выключатели в литом корпусе номиналом до 1600 А для защиты электродвигателей



4 207 13

Для коммутации, разъединения и защиты трёхфазных электродвигателей

Соответствуют МЭК 60947-2

Габаритные размеры и подключение аналогично стандартным термомагнитным версиям

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 160
		Уставка защиты от короткого замыкания: фиксированная 10 In
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 16 кА (400 В~)</b>
		In (A)
1	3П 4 207 10	16
1	4 207 11	25
1	4 207 12	50
1	4 207 13	63
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 25 кА (400 В~)</b>
1	4 207 14	16
1	4 207 15	25
1	4 207 16	50
1	4 207 17	63

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 250
		Уставка защиты от короткого замыкания: регулируемая, от 5 до 10 In
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 36 кА (400 В~)</b>
		In (A)
1	3П 4 207 18	100
1	4 207 19	160
1	4 207 20	200
1	4 207 21	250
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 70 кА (400 В~)</b>
1	4 207 22	100
1	4 207 23	160
1	4 207 24	200
1	4 207 25	250

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 630 с электронным расцепителем
		Регулировка значений I <sub>sd</sub> , T <sub>sd</sub>
		Уставка мгновенной защиты I <sub>f</sub> =5kA
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 36 кА (400 В~)</b>
		In (A)
1	3П 4 226 08	320
1	4 226 09	400
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 70 кА (400 В~)</b>
1	4 226 10	320
1	4 226 11	400

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 630	
		Уставка защиты от короткого замыкания регулируются от 5 до 10 In	
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 36 кА (400 В~)</b>	
		In (A)	
1	3П 4 225 98	4П 4 226 16	400
1	4 225 99	500	
1	4 226 00	4 226 17	630
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 70 кА (400 В~)</b>	
1	4 226 01	4 226 18	400
1	4 226 02	500	
1	4 226 03	4 226 19	630

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 1600	
		Уставка защиты от короткого замыкания регулируются от 5 до 10 In	
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 50 кА (400 В~)</b>	
		In (A)	
1	3П 4 226 04	4П 4 226 12	800
1	4 226 05	4 226 13	1000
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 70 кА (400 В~)</b>	
1	4 226 06	4 226 14	800
1	4 226 07	4 226 15	1000