

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

автоматические выключатели в литом корпусе номиналом до 400 А для защиты электродвигателей



4 207 13

Для коммутации, разъединения и защиты трёхфазных электродвигателей  
Соответствуют требованиям стандарта МЭК 60947-2

Упак.	Кат. №	DPX <sup>3</sup> 160	Упак.	Кат. №	DPX 630
		Уставка защиты от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель): фиксированная 10 In Может устанавливаться на рейку  или на монтажную плату в шкафах XL <sup>3</sup> и других оболочках Поставляется с торцевыми зажимами для подсоединения гибких проводников сечением до 70 мм <sup>2</sup> или аксессуарами для подсоединения жёстких проводников сечением до 95 мм <sup>2</sup> Может быть оснащён дополнительным оборудованием (стр. 78)			Уставка защиты от короткого замыкания регулируется от 5 до 10 In Может быть установлен на монтажную плату в шкафах XL <sup>3</sup> Может быть оснащён дополнительным оборудованием (стр. 83)
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 16 кА (400 В~)</b>			<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 36 кА (400 В~)</b>
	зП	In (A)		зП	In (A)
1	4 207 10	16	1	4 207 26	320
1	4 207 11	25	1	4 207 27	400
1	4 207 12	50			<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 70 кА (400 В~)</b>
1	4 207 13	63			In (A)
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 25 кА (400 В~)</b>	1	4 207 28	320
1	4 207 14	16	1	4 207 29	400
1	4 207 15	25			
1	4 207 16	50			
1	4 207 17	63			
		<b>DPX<sup>3</sup> 250</b>			
		Уставка защиты от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель): регулируемая, от 5 до 10 In Может устанавливаться на рейку  или на монтажную плату в шкафах XL <sup>3</sup> и других оболочках Поставляется с торцевыми зажимами для подсоединения гибких проводников сечением до 120 мм <sup>2</sup> или аксессуарами для подсоединения жёстких проводников сечением до 150 мм <sup>2</sup> Может быть оснащён дополнительным оборудованием (стр. 78)			
		<b>Отключающая способность I<sub>cu</sub> 36 кА (400 В~)</b>			
	зП	In (A)			
1	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			

Кат №, выделенные красным: Новая продукция