

BA04-31Про

$I_n \leq 50A = 7001216$
 $I_n \geq 63A = 7001217$

Момент затяжки
 $I_n \leq 50A = 2 \text{ Nm} / 18 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 3 \text{ Nm} / 27 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 6 \text{ Nm} / 53 \text{ lb-in.}$

BA04-31Про $I_n \leq 50A$	
Гибкий проводник	2,5 → 10 mm ² #14 → #8 AWG
Жесткий проводник	2,5 → 16 mm ² #14 → #6 AWG

BA04-31Про $I_n \geq 63A$	
Гибкий проводник	10 → 35 mm ² #8 → #3/2 AWG
Жесткий проводник	10 → 50 mm ² #8 → #1/0 AWG

от 2,5 до 4 mm² #14 до #10 AWG гибкий проводник, соединение через кабельные наконечники

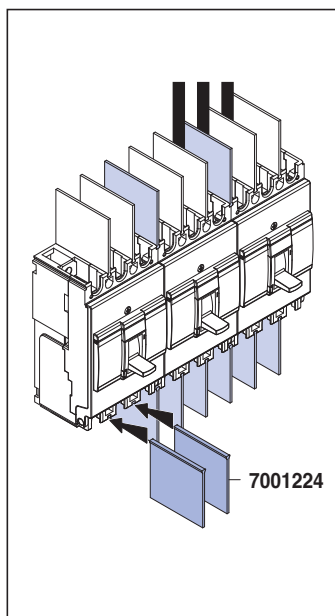
BA04-35Про

7001218

Момент затяжки
 $I_n \leq 50A = 2 \text{ Nm} / 18 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 3 \text{ Nm} / 27 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 6 \text{ Nm} / 53 \text{ lb-in.}$

Момент затяжки
 $I_n \leq 50A = 2 \text{ Nm} / 18 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 3 \text{ Nm} / 27 \text{ lb-in.}$
 $I_n \geq 63A = 6 \text{ Nm} / 53 \text{ lb-in.}$

BA04-35Про	
Гибкий проводник	35 → 120 mm ² #2 → 250 MCM
Жесткий проводник	35 → 150 mm ² #2 → 300 MCM



Переходник для установки на монтажную DIN-рейку

BA04-31Про 7001227
 BA04-35Про 7001228

Защелкнуть для фиксации

7001223

Устройство для блокировки положения «Отключено».

п° 3
 ø5...ø8

BA04-31Про 7001225
 BA04-35Про 7001226

1 Nm
 8.8 lb-in

1 Nm
 8.8 lb-in

Выломать

Выломать