

Коробка отбора мощности для установки плавких вставок



Назначение:

• подключение потребителей к точкам отвода мощности шинопровода.

Характеристики:

- подготовлена для установки плавких вставок серии NH;
- плавкие вставки не входят в комплект поставки.

Номинальный ток, А	А, мм	В, мм	С, мм	Типоразмер плавкой вставки	Код
63	500	320	210	NH00	PTN90ETCF2AA000
160	600	400	250	NH00	PTN90ETCF4AA000
250	700	500	300	NH1	PTN90ETCF5AA000

Исполнения

3P+N+PE (по корпусу шинопровода)	PTN90 E TCF2AA000
3P+NP+PE (по корпусу шинопровода)	PTN90 0 TCF2AA000
3P+N+FE (шина)+РЕ (по корпусу шинопровода)	PTN90 G TCF2AA000
3P+NP+FE (шина)+РЕ (по корпусу шинопровода)	PTN90 V TCF2AA000

Коробка отбора мощности с разъединителем и держателем для плавких вставок



Назначение:

 \bullet подключение потребителей к точкам отвода мощности шинопровода.

Характеристики:

- в коробке размещен разъединитель с возможностью управления внешней ручкой и держатель для установки плавких вставок;
- плавкие вставки не входят в комплект поставки.

Номинальный ток, А	А, мм	В, мм	С, мм	Типоразмер плавкой вставки	Разъединитель	Код
63	400	280	170	NH00	IHF 63	PTN90ETCD1AA000
160	500	320	210	NH00	IHF 80	PTN90ETCD2AA000
160	500	320	210	NH00	INF 160	PTN90ETCD3AA000
160	500	320	210	NH00	INF 200	PTN90ETCD4AA000
250	600	400	250	NH1	INF 315	PTN90ETCD5AA000
250	600	400	250	NH1	INF 400	PTN90ETCD6AA000
630	700	500	300	NH3	INF 630	PTN90ETCD7AA000
630	700	500	300	NH3	INF 800	PTN90ETCD8AA000

Исполнения

3P+N+PE (по корпусу шинопровода)	PTN90 E TCD2AA000
3P+NP+PE (по корпусу шинопровода)	PTN90 0 TCD2AA000
3P+N+FE (шина)+РЕ (по корпусу шинопровода)	PTN90 G TCD2AA000
3P+NP+FE (шина)+РЕ (по корпусу шинопровода)	PTN90 V TCD2AA000