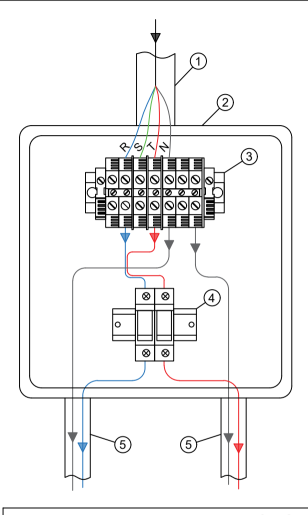
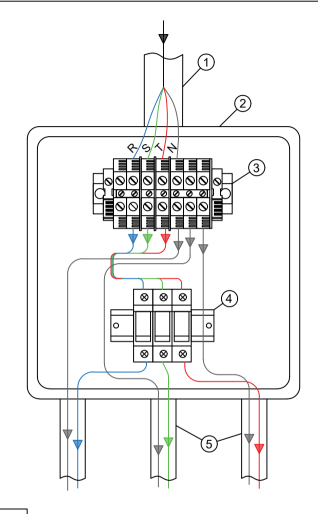
TABLERO DE DERIVACIÓN PARA CONEXIÓN DOBLE

TABLERO DE DERIVACIÓN PARA CONEXIÓN TRIPLE







REFERENCIAS

- 1 Caño metálico con doble aislación. Diámetro mínimo 32mm. Norma AEA 95150.
- Caja para tablero de derivación de material sintético aislante autoextinguible. Dimensiones mínimas: 27 cm x 27 cm x 17 cm.
- 3 Bornera repartidora de carga.
- 4) Base modular seccionable portafusible.
- (5) Caño de PVC rígido no flexible. Diámetro mínimo 25 mm.

ACOMETIDA AÉREA	SOBRE PILAR	- TABLEROS	DE DERIVACIO	ЙČ
-----------------	-------------	------------	--------------	----

CONEXIONES MONOFÁSICAS

Octubre 2019

Cooperativa de Servicios Públicos de General Acha Ltda. PLANO

CE4