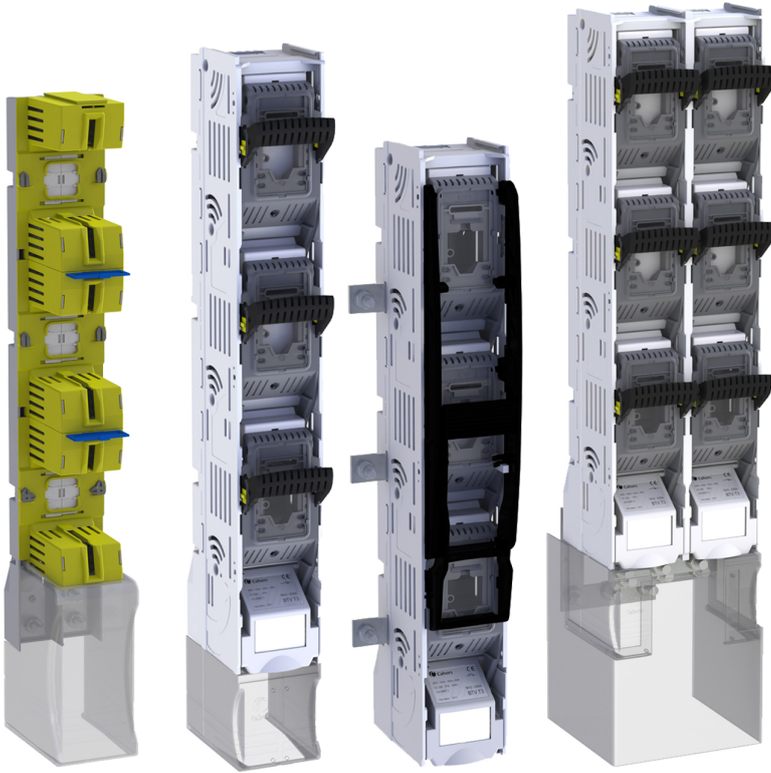


BTVC NH1



Bases Tripolares Verticales NH1

Características principales

- Su diseño permite montar y desmontar la base en tensión sin necesidad de mantener contacto con las partes activas.
- Sistema de rotación del zócalo para realizar las conexiones por la parte inferior o superior indistintamente.
- Grado de protección IP20 en posición cerrada e IP10 en posición abierta.
- Distancia de embarrado 185 mm
- Intensidad: 250 A

Talla	NH 1								
Intensidad	250 A								
Distancia entre barras	185 mm								
Tipo	Abierta	Protegida	Cerrada						
Entrada	Embarrado		Embarrado				Lat. Derecha	Lat. izquierda	
Salida	Reversible Inferior		Reversible Sup/Inf		Lat. Derecha	Lat. Izquierda	Inferior	Inferior	
Desconexión	-	-	Unipolar	Tripolar	Tripolar	Tripolar	Unipolar	Unipolar	
Referencia	0961111-X00	0961211-X00	0961311-X00	0961411-X00	0961414-X00	0961415-X00	0961323-X00	0961333-X00	
Modelo	DPD1-A	DPD1-P	DPD1-DU	DPD1-DT	DPD1-DT-SLD	DPD1-DT-SLI	DPD1-DU-ELD	DPD1-DU-EL	

