

# Hauptsicherungskasten HSK UP/AP/API (innen)



## 4 Abgänge Gr. 000

WG 10

	4x Gr. 000	Type	Best. Nr. UP	Best. Nr. AP(I)	
HSK 451		Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43 Abmessung: (B)450 x (H)450 x (T)165 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 70 <sup>2</sup> ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 <sup>2</sup> Bemessungsstrom: UP: I <sub>NA</sub> = 70 A, I <sub>NC</sub> = max. 70 A; AP: I <sub>NA</sub> = 100 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A			
		HSK 4x100CT 451	HS46004	HS46004.AP	
HSK API 450		Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP30D Abmessung: (B)450 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 70 <sup>2</sup> ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 <sup>2</sup> Bemessungsstrom: I <sub>NA</sub> = 100 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A Hinweis: nur für Innenraum geeignet			
		HSK 4x100CT API 450	-	HS45004.API	
HSK 601		Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43 Abmessung: (B)600 x (H)450 x (T)165 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 70 <sup>2</sup> ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 <sup>2</sup> Bemessungsstrom: UP: I <sub>NA</sub> = 90 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A; AP: I <sub>NA</sub> = 120 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A			
		HSK 4x100CT 601	HS61004	HS61004.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3)C 601	HS61304	HS61304.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3)B/C 601	HS61304.BC	HS61304.BC.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)C 601	HS61404	HS61404.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)B/C 601	HS61404.BC	HS61404.BC.AP	
HSK API 600		Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP30D Abmessung: (B)600 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 70 <sup>2</sup> ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 <sup>2</sup> Bemessungsstrom: I <sub>NA</sub> = 120 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A Hinweis: nur für Innenraum geeignet			
		HSK 4x100CT API 600	-	HS60004.API	
		HSK 4x100CT ÜA(3)C API 600	-	HS60304.API	
		HSK 4x100CT ÜA(3)B/C API 600	-	HS60304.BC.API	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)C API 600	-	HS60404.API	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)B/C API 600	-	HS60404.BC.API	
HSK 712		Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43 Abmessung: (B)712 x (H)472 x (T)180 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 95 <sup>2</sup> ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 <sup>2</sup> Bemessungsstrom: UP: I <sub>NA</sub> = 110 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A; AP: I <sub>NA</sub> = 140 A, I <sub>NC</sub> = max. 80 A Hinweis: Maximalbestückung mit ÜA 5 NH-Trenner Gr. 000 (siehe Zubehör) bei Maximalbestückung bitte auf Mitteneinspeisung ändern			
		HSK 4x100CT 712	HS71004	HS71004.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3)C 712	HS71304	HS71304.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3)B/C 712	HS71304.BC	HS71304.BC.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)C 712	HS71404	HS71404.AP	
		HSK 4x100CT ÜA(3+1)B/C 712	HS71404.BC	HS71404.BC.AP	

**Hinweis:** Querschnitte sind von uns auf den Anschlussraum und die benötigten Ströme angepasst (Cu-Leiter!); höhere Querschnitte, wenn (z.B.: wegen Leitungslänge) benötigt, können unter Berücksichtigung des angegebenen I<sub>nc</sub> bis zum max. Anschlussquerschnitt der Geräte (lt. Herstellerangabe) angeschlossen werden (kleiner Anschlussraum - Mehraufwand).