

Hauptsicherungskasten HSK UP/AP/API (innen)



5 zw. 6 Abgänge Gr. 000

WG 10

	5x Gr. 000	Type	Best. Nr. UP	Best. Nr. AP(I)
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 ² ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 90 A, I _{nc} = max. 80 A; AP: I _{NA} = 120 A, I _{nc} = max. 80 A		
		HSK 5x100CT 601	HS61005	HS61005.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 ² ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 ² Bemessungsstrom: I _{NA} = 120 A, I _{nc} = max. 80 A Hinweis: nur für Innenraum geeignet		
		HSK 5x100CT API 600	-	HS60005.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. 70 ² ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 110 A, I _{nc} = max. 80 A; AP: I _{NA} = 140 A, I _{nc} = max. 80 A		
		HSK 5x100CT 712	HS71005	HS71005.AP
		HSK 5x100CT ÜA(3)C 712	HS71305	HS71305.AP
		HSK 5x100CT ÜA(3)B/C 712	HS71305.BC	HS71305.BC.AP
		HSK 5x100CT ÜA(3+1)C 712	HS71405	HS71405.AP
		HSK 5x100CT ÜA(3+1)B/C 712	HS71405.BC	HS71405.BC.AP

	6x Gr. 000	Type	Best. Nr. UP	Best. Nr. AP(I)
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. 70 ² ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 110 A, I _{nc} = max. 80 A; AP: I _{NA} = 140 A, I _{nc} = max. 80 A		
		HSK 6x100CT 712	HS71006	HS71006.AP
HSK 900		Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43/IP30D Abmessung: (B)900 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten Direktanschluss max. 95 ² ; Abgang oben Direktanschluss max. 35 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 140 A, I _{nc} = max. 80 A; API: I _{NA} = 160 A, I _{nc} = max. 80 A Hinweis: Maximalbestückung mit ÜA 6 NH-Trenner Gr. 000 (siehe Zubehör) Aufputzvariante nur für Innenraum geeignet		
		HSK 6x100CT API 900	HS90006	HS90006.API
		HSK 6x100CT ÜA(3)C API 900	HS90306	HS90306.API
		HSK 6x100CT ÜA(3)B/C API 900	HS90306.BC	HS90306.BC.API
		HSK 6x100CT ÜA(3+1)C API 900	HS90406	HS90406.API
		HSK 6x100CT ÜA(3+1)B/C API 900	HS90406.BC	HS90406.BC.API

Hinweis: Bei zwei Anspeisekabel (NH-Trenner mit Kammschiene) benötigen Sie ein zweites Einspeiseklemmsset (siehe Zubehör)