

Hauptsicherungskasten HSK UP/AP/API (innen)



3 Abgänge Gr. 00

WG 10

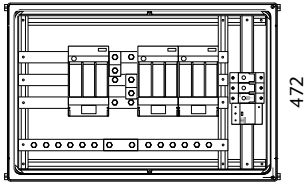
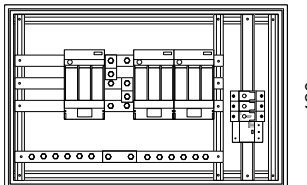
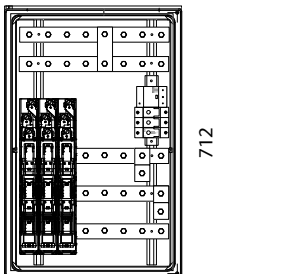
	3x Gr. 00	Type	Best. Nr. UP	Best. Nr. AP(I)
HSK 451		<p>Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43 Abmessung: (B)450 x (H)450 x (T)165 mm Anschluss: Zugang unten M8 max. 70²; Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: UP: I_{NA} = 100 A, I_{NC} = max. 80 A; AP: I_{NA} = 120 A, I_{NC} = max. 80 A Hinweis: Achtung Mitteneinspeisung</p>		
		HSK 3x160T 451	HS46103	HS46103.AP
HSK API 450		<p>Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP30D Abmessung: (B)450 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten M8 max. 70²; Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: I_{NA} = 120 A, I_{NC} = max. 80 A Hinweis: Achtung Mitteneinspeisung; nur für Innenraum geeignet</p>		
		HSK 3x160T API 450	-	HS45103.API
HSK 601		<p>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 M8 max. 70²; Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: UP: I_{NA} = 150 A, I_{NC} = max. 80 A; AP: I_{NA} = 180 A, I_{NC} = max. 80 A Hinweis: Achtung Mitteneinspeisung</p>		
		HSK 3x160T 601	HS61103	HS61103.AP
		HSK 3x160T ÜA(3)C 601	HS61503	HS61503.AP
		HSK 3x160T ÜA(3)B/C 601	HS61503.BC	HS61503.BC.AP
		HSK 3x160T ÜA(3+1)C 601	HS61603	HS61603.AP
		HSK 3x160T ÜA(3+1)B/C 601	HS61603.BC	HS61603.BC.AP
HSK 601 Cu		<p>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/oben M8 max. 95² (2x 70²); Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: UP: I_{NA} = 180 A, I_{NC} = max. 100 A; AP: I_{NA} = 200 A, I_{NC} = max. 100 A</p>		
		HSK Cu 3x160T 601	HS61203	HS61203.AP
HSK API 600		<p>Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP30D Abmessung: (B)600 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten M8 max. 70²; Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: I_{NA} = 140 A, I_{NC} = max. 80 A Hinweis: Achtung Mitteneinspeisung; nur für Innenraum geeignet</p>		
		HSK 3x160T API 600	-	HS60103.API
		HSK 3x160T ÜA(3)C API 600	-	HS60503.API
		HSK 3x160T ÜA(3)B/C API 600	-	HS60503.BC.API
		HSK 3x160T ÜA(3+1)C API 600	-	HS60603.API
		HSK 3x160T ÜA(3+1)B/C API 600	-	HS60603.BC.API
HSK API 600 Cu		<p>Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP30D Abmessung: (B)600 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten/oben M8 max. 95² (2x 70²); Abgang oben M8 max. 50² Bemessungsstrom: I_{NA} = 200 A, I_{NC} = max. 100 A Hinweis: nur für Innenraum geeignet</p>		
		HSK Cu 3x160T API 600	-	HS60203.API

Hauptsicherungskasten HSK UP/AP/API (innen)



3 Abgänge Gr. 00

WG 10

	3x Gr. 00	Type	Best. Nr. UP	Best. Nr. AP(I)
HSK 712 Cu	 <p>712</p>	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/oben M8 max. 95 ² (2x 70 ²); Abgang oben M8 max. 50 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 190 A, I _{nc} = max. 100 A; AP: I _{NA} = 230 A, I _{nc} = max. 100 A Hinweis: Maximalbestückung mit ÜA 4 NH-Trenner Gr. 00 (siehe Zubehör)		
		HSK Cu 3x160T 712	HS71203	HS71203.AP
		HSK Cu 3x160T ÜA(3)C 712	HS71703	HS71703.AP
		HSK Cu 3x160T ÜA(3)B/C 712	HS71703.BC	HS71703.BC.AP
		HSK Cu 3x160T ÜA(3+1)C 712	HS71803	HS71803.AP
		HSK Cu 3x160T ÜA(3+1)B/C 712	HS71803.BC	HS71803.BC.AP
HSK 750 Cu	 <p>750</p>	Gehäuse: Thermoplast RAL 7035; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43/IP30D (API) Abmessung: (B)750 x (H)490 x (T)175 mm Anschluss: Zugang unten/oben M8 max. 95 ² (2x 70 ²); Abgang oben M8 max. 50 ² Bemessungsstrom: UP: I _{NA} = 190 A, I _{nc} = max. 100 A; API: I _{NA} = 230 A, I _{nc} = max. 100 A Hinweis: Maximalbestückung mit ÜA 4 NH-Trenner Gr. 00 (siehe Zubehör)		
		HSK Cu 3x160T 750	HS75203	HS75203.API
		HSK Cu 3x160T ÜA(3)C 750	HS75703	HS75703.API
		HSK Cu 3x160T ÜA(3)B/C 750	HS75703.BC	HS75703.BC.API
		HSK Cu 3x160T ÜA(3+1)C 750	HS75803	HS75803.API
		HSK Cu 3x160T ÜA(3+1)B/C 750	HS75803.BC	HS75803.BC.API
HSK 472 Cu	 <p>472</p>	Gehäuse: Polyester GFK RAL 7032; Scharniertüre mit ET08-EHSK-Sperre; Schutzart: IP43 Abmessung: (B)472 x (H)712 x (T)180 mm Anschluss: Zugang unten/oben M8 max. 95 ² (2x 70 ²); Abgang oben M8 max. 35 ² Bemessungsstrom: I _{NA} = 135 A, I _{nc} = max. 80 A Hinweis: Maximalbestückung mit ÜA 5 NH-Lastschaltleisten Gr. 00		
		HSK Cu 3x160L 472	HS47203	HS47203.AP
		HSK Cu 3x160L ÜA(3)C 472	HS47703	HS47703.AP
		HSK Cu 3x160L ÜA(3)B/C 472	HS47703.BC	HS47703.BC.AP
		HSK Cu 3x160L ÜA(3+1)C 472	HS47803	HS47803.AP
		HSK Cu 3x160L ÜA(3+1)B/C 472	HS47803.BC	HS47803.BC.AP

Regenschutzleisten

Regenschutzleisten sollten in ungeschützten Außenfassadenbereichen vorbeugend oben (quasi als kleines Dach) bei Unterputz Hauptsicherungskästen mit in die Fassade eingeputzt (eingeschäumt) werden. Sie schützen die Anlage gegen Eindringen von Wasser bei starkem Regen.

Type	Best. Nr.
Regenschutzleiste HSK 440 / 451	9452696
Regenschutzleiste HSK 712 / ESK2	9452735
Regenschutzleiste HSK 600	9452789
Regenschutzleiste HSK 750	9452838
Regenschutzleiste HSK 900	9452718