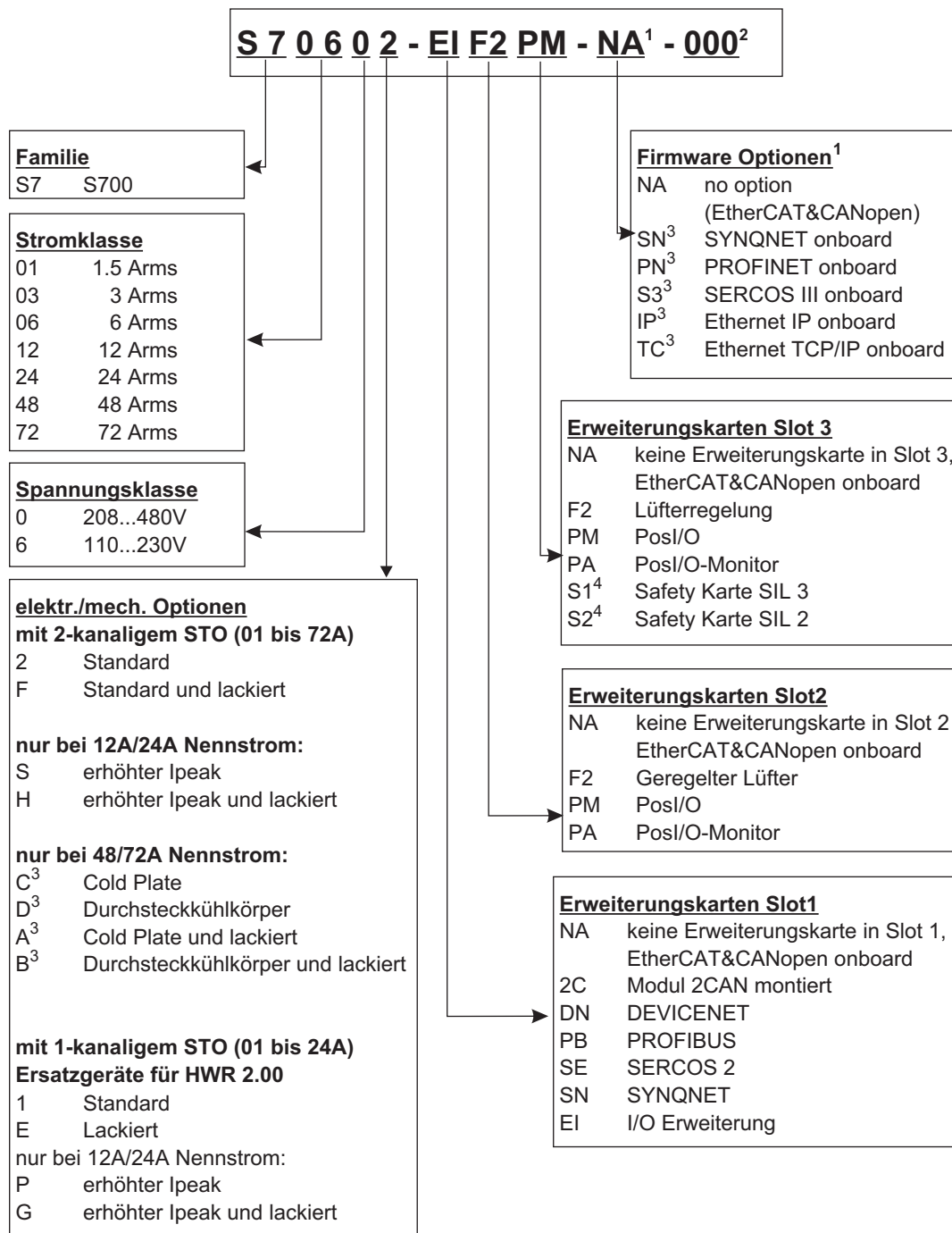


Typenschlüssel S700 (gesamt)



1 entfällt bei Standard

2 entfällt bei Standard, zusätzliche Kodierung definiert kundenspezifische Besonderheiten.

3 in Vorbereitung

4 nur bei Geräten mit 2-kanaligem STO

Beispiel 1: S70602-EIF2PM-NA-000

S7	S700
06	6A Nennstrom
0	Versorgungsspannung 208...480V
2	keine elektr./mech. Option, zweikanaliger STO
EI	I/O Erweiterungskarte in Slot 1
F2	Erweiterungskarte Geregelter Lüfter in Slot 2
PM	Pos/O-Karte in Slot 3
NA	Standard Software (EtherCAT und CANopen onboard)
000	keine kundenspezifische Besonderheit

Beispiel 2: S7120S-EIF2S2-NA-000

S7	S700
12	12A Nennstrom
0	Versorgungsspannung 208...480V
S	erhöhter Ipeak, zweikanaliger STO
EI	I/O Erweiterungskarte in Slot 1
F2	Erweiterungskarte Geregelter Lüfter in Slot 2
S2	Safety Karte S2 in Slot 3
NA	Standard Software (EtherCAT und CANopen onboard)
000	keine kundenspezifische Besonderheit