

# PSC

## KARTENHALTER FÜR ELEKTRONISCHE STEUEREINHEITEN IM EUROPAKARTENFORMAT BAUREIHE 20

IEC 60603-2 (DIN 41612)

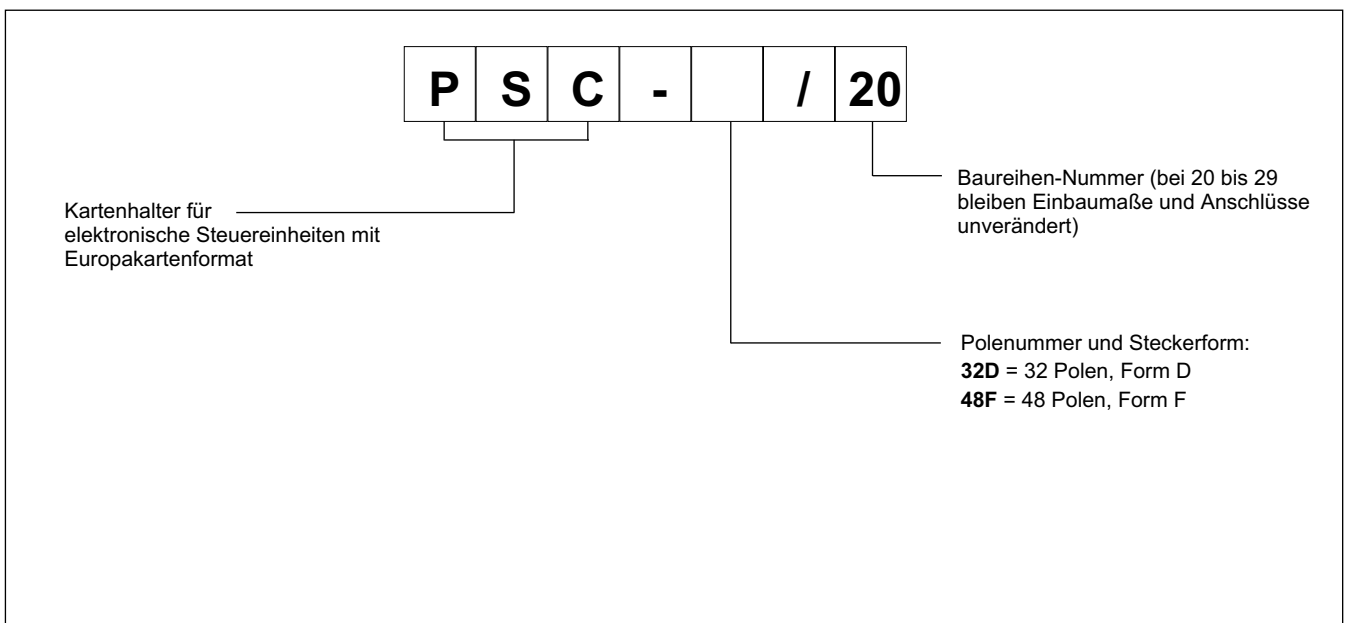
### TECHNISCHE DATEN

KARTENHALTER		32D	48F
Steckertyp		IEC 603 / DIN 41612 Mutter	
Polennummer		32	48
Steckerform		D	F
Nennspannung	V	250	
Nennstrom	A	4	
Max. Querschnitt der flexibel Leiter	mm <sup>2</sup>	2,5	
Max. Querschnitt der steif Leiter	mm <sup>2</sup>	4	
Leiterverkabelung		Klemmbrett mit Befestigungsschrauben	

### BESCHREIBUNG

- Die Kartenhalter Typ PSC sind Zubehöre, die in elektronischen Steuereinheiten Typ UEIK eingebaut werden können.
- Sie sind mit einem Mutterstecker IEC 603 / DIN 41612 Form D mit 32 Polen und Form F mit 48 Polen verfügbar.
- Sie verfügen über eine besondere Sicherheitskupplung, die die elektronische Steuereinheit festmacht und die den zufälligen Kontaktverlust zwischen den zwei benutzten Steckern vermeidet.
- Die Leiterverkabelung erfolgt durch ein Klemmbrett mit Befestigungsschrauben.
- Sie werden innerhalb der Schalttafeln installiert und direkt auf der Leiterplatte befestigt.

### 1 - BESTELLBEZEICHNUNG



### 2 - ABMESSUNGEN UND ANSCHLÜSSE

