

**Produkt** : Hager SPC023N

**UTU Norge AS**  
www.utunorge.no  
Org.nr: 959822344

**El.nr** : 16 593 31

**Hager overspenningsvern, finvern type 3, reservepatron L+N,  
Uc 264V, In 5kA, Up 1,25kV**

Produktdatenblatt  
**SPC023N**

**:hager**



SPC023N

**Steckmodul T3 1P Uc 264V In 5kA Uoc 6kV Up 1.25kV**

### Technische Merkmale

Schutzpegel Up	1,25 kV
Bemessungsspannung Uc laut IEC61643-1	264 V
Anzahl Module	1
Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Mit Fernmeldekontakt	nein
Frequenz	50/60 Hz
Betriebstemperatur	-40...80 °C

### Reservepatron for SPC203N

produktnorm IEC EN 61643-11/ VDE0675-6-11	:	T3 (type 3 finvern)
antall moduler	:	1
nettsystem	:	230 V IT/ 400 V TN-S
driftsspenning Ue	:	230 V
frekvens	:	50/ 60 Hz
voltage protection level Up - IEC61643-1	:	≤ 1,25 kV
max. continuous operating voltage Uc - IEC61643	:	264V AC
In (8/20) µs	:	5 kA
Uoc	:	6 kV
foranstående sikring F	:	25 A
vekselkontakt for alarmsignal	:	
meldesignal, grønt/ rødt flagg i vindu	:	ja
grønt flagg i vindu	:	produkt ok
rødt flagg i vindu	:	defekt produkt – må byttes
driftstemperatur	:	-40°C ... 80°C
lager-/ transporttemperatur	:	-40°C ... 80°C
berøringsbeskyttelse	:	ip 20
hxbxd	:	45x18x50 mm
tverrsnitt tilkoblingsledere	:	pluggbar patron
moment	:	0,8 Nm            0,2 – 4 mm <sup>2</sup>
montasjeretning vilkårlig	:	ja
sertifisering – godkjenning	:	VDE, Kema-Keur, CE