

Produktdatablad

Produkt : Hager SPA001N

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

El.nr : 16 593 16

**Hager overspenningsvern, kombivern type 1+2, reservepatron N-PE,
Uc 350V, Iimp 100kA, Up 1,5kV**

Produktdatenblatt
SPA001N

:hager



SPA001N

Steckmodul N-PE Uc 350V Iimp 100kA Up 1.5kV

Technische Merkmale

Anzahl Module	2
Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1+T2
Mit Fernmeldekontakt	ja
Meldeleuchte	ja
Frequenz	50/60 Hz
Betriebstemperatur	-40...80 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C

Reservepatron for SPA801

produktnorm IEC EN 61643-11/ VDE0675-6-11	:	T1 + T2 (grovern + mellomvern)
antall moduler	:	2
nettsystem	:	TN-S 400 V
driftsspennning Ue	:	230 V
frekvens	:	50/ 60 Hz
voltage protection level Up - IEC61643-1	:	≤ 1,5 kV
max. continuous operating voltage Uc - IEC61643	:	350V AC
I imp (10/350) µs	:	100 kA
I max (10/350) µs	:	
responstid	:	≤ 100 ns
foranstående sikring F - serie, max	:	125 A gG
foranstående sikring F - parallell, max	:	315 A gG
vekselkontakt for alarmsignal	:	ja
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	:	45x35x50 mm
tiltrekkingsmoment terminaler	:	pluggbar modul
tvverrsnitt tilkoblingsledere	:	6 – 35 mm ²
montasjeretning vilkårlig	:	ja
sertifisering – godkjenning	:	VDE, Kema-Keur, CE