

Produkt : Hager SPA800

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

El.nr : 16 593 18

Hager overspenningsvern, kombivern type 1+2, 3-pol IT 230V / TNC 400V,
Uc 350V, Iimp 25kA, Up 1,5kV

Produktdatenblatt
SPA800




SPA800

Kombiableiter T1+T2 3P Uc 350V Iimp 25kA Up 1.5kV TNC Fernmeldekontakt

Modularer Kombi-Ableiter bestehend aus drehbarem Basisteil und gesteckten Schutzmodulen mit Fernmeldekontakt für Überwachungseinrichtung (potentialfreier Wechsel). Ableiter Typ 1 und Typ 2 nach DIN EN 61643-11. Einfacher, werkzeugloser Schutzmodul-Wechsel durch Modulverriegelungssystem mit Funktions-/Defektanzeige durch Markierung im Sichtfenster. Gekapselte, nicht ausblasende Funkenstreckenbauform. Reiheneinbaugerät nach DIN 43880, Schutzmodul-Kodierung, Durchgangsklemmen für alle Leiteranschlüsse.

Technische Merkmale

Vorsicherung	315 A
Netzform	TN-C
Anzahl Module	6
Frequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP20

produktnorm IEC EN 61643-11/ VDE0675-6-11	:	T1 + T2 (grovern + mellomvern)
antall moduler	:	6
nettsystem	:	IT 230 V/ TNC 400 V
driftsspennning Ue	:	230/ 400 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	:	25 kA
I max (10/350) μs	:	75 kA (L1, L2, L3, PEN)
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	:	95x106x67 mm
tverrsnitt tilkoblingsledere	:	6 – 35 mm ²
moment	:	3 Nm 6 – 16 mm ² 4,5 Nm 25 – 35 mm ²
montasjeretning vilkårlig	:	ja
sertifisering – godkjenning	:	VDE, Kema-Keur, CE