## Straßenbeleuchtungsanschlußsäule Ganznacht/Halbnachtschaltung

nach DIN 43870 bdew-Richtlinie 2009 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

NB - Teil nach TAB Vattenfall Europe Berlin

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material: glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035 Schließung : Doppelschwenkhebel

(1xKundenzylinder eingebaut)

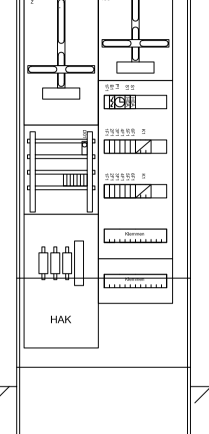
## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 100A, bis 70mm²
- 1xDIN-Zählerplatz 450mm
- 5-Leiter-Sammelschiene 250A
- 5-Leiter-Verdrahtung
- 1xDIN-TSG Platz 300mm
- TSG Sicherungselement D01,7 pol. Steuerleitungsklemme
- 1xSchaltuhr 1-Kanal
- 1xDämmerungsschalter inkl. externen Lichtsensor
- 2xH/0/A Schalter
- 2x63A Installationsschütze
- 12xB16 1pol.Leitungsschutzschalter
- 4xAbgangsklemmen 16mm<sup>2</sup>,5pol

## optional:

- Sockelfüllmaterial
- Einbau von sel. Hauptsicherungsautomaten

				Datum	07.09.2012	Projekt SB	kt: SBS	AnaNr.:
				Bearb.	P.Malso			
				Gерг.		Best. Nr:	AufNr.:	
ust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



Gehäusetyp:

GSAB 58 S2000

H:2010

B:580

T:280



Eingrabtiefe ca. 600mm

GSAB
Elektrotechnik GmbH

		+		
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Βl

Τ=