Straßenbeleuchtungsanschlußsäule mit SDE-Platz Ganznacht (Sparvariante)

konform zu VDE-AR-N 4102 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 Mitteldeutschland oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule: IP 44

Schutzart : IP 54, Zählerfeld mit Bedienfenster

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material: glasfaserverstärktes Polyester,

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

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035 Schließung: Doppelschwenkhebel

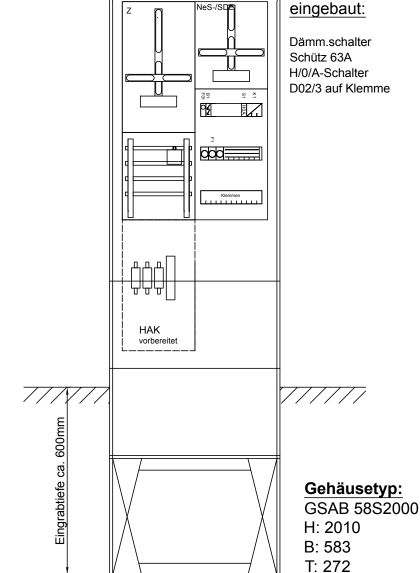
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für HAK 3xNH00
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Enbau von SH-Schaltern
- SDE Sicherung D01 (10A)
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xNeS-/SDE-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung H07V-K 10mm²
- HLAKL 25mm²,4pol.
- Pro-Kleinverteilerfelder 3x13TE

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



				Datum	25.11.2014	Ī
				Bearb.	M.Biermann	ı
				Gерг.		ı
Zust.	Änderuna	Datum	Name	Norm		ī

Projekt:SBS Best.-Nr: **03.00.0P9**

Ang .-N r.: Auf.-N r.: Ers.d.





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