



Elektrotechnische Fabrik
GmbH & Co. KG

Bevertalstraße 20
D-42499 Hückeswagen
Tel.: +49 2192 9166 0
Fax: +49 2192 9166 66

Montageanleitung

Mastanbausteckdose HSW 4060

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Mastanbausteckdose HSW 4060 ist zum Anbau an geeignete Lichtmaste vorgesehen.

Bei einer anderen Verwendung des Produkts ist Rücksprache mit dem Hersteller zu halten.

Sicherheitshinweise

Beim Arbeiten an elektrischen Anlagen sind die gültigen Bestimmungen wie z.B. VDE 0100 einzuhalten. Die Montage ist nur von Fachpersonal oder unterwiesenen Personen im spannungsfreien Zustand auszuführen.

Service

Bei Funktionsstörungen oder Reklamationen des Produkts wenden Sie sich bitte an ihren Verkaufsberater oder an den Hersteller.

Technische Daten

Steckdosensvarianten	Schutzkontaktsteckdose IP54
	Schutzkontaktsteckdose IP68
	CEE-Steckdose IP54
	CEE-Steckdose IP67
	Flanschsteckdose IP66
	Schweizer Standard Typ 13 (10 A) IP55
	Schweizer Standard Typ 23 (16 A) IP55
	Franz. / Belg. Standard IP54
Bemessungsspannung /-strom	250 V / 16 A
Schutzart Gehäuse	IP65
Abmessungen (L x B x H)	300 x 106 x 152 mm

Montage

- Für das Anschlusskabel ein Loch mit \varnothing 11 mm bohren
- Das Anschlusskabel durch das Loch stecken
- Die Mastanbausteckdose ausrichten und an den Mast drücken
- Die Mastanbausteckdose mit den beiden Bohrschrauben (4,8 x 22; SW8) am Mast befestigen

Anschluss

- Anschlusskabel in den Kabelanschlusskasten einführen und gemäß der Kabelbelegung anschließen

Zhaga Anschluss

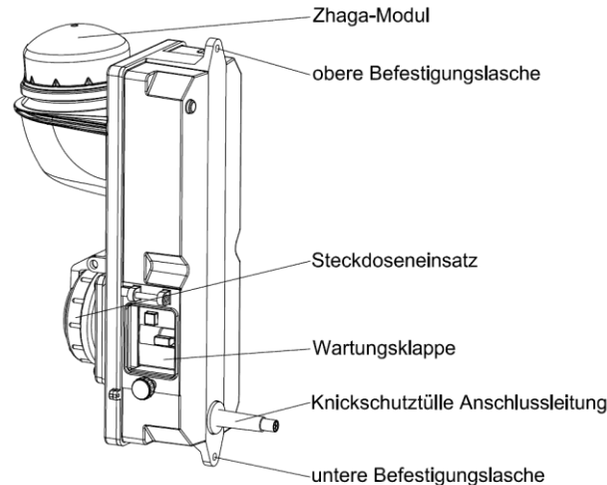
- Verschlusskappe entriegeln und entfernen (Bajonetverschluss)
- Zhaga-Modul aufsetzen und verriegeln (Bajonetverschluss)

Sicherheitshinweis

Der IP-Schutz ist nur mit montierter Schutzkappe oder Zhaga-Node auf der Zhaga-Buchse gegeben

Wartung

- Wartungsklappe mittels der Rändelschraube öffnen
- Schutzschalter (RCD /RCCB; RCBO) wieder einschalten
- Wartungsklappe ordnungsgemäß verschließen



Bohrbild

Nicht maßstabsgerecht!