



Kabelanschlusskasten HSW 2210 / 2230

Ausstattung: HSW 2210 mit 2 x D01 (E14)
HSW 2230 mit 3 x D01 (E14)

Produkt geprüft nach DIN VDE 0660 Teil 505 und DIN 43628

Sicherungshalter D01 (E14) mit Schraubkappe

Schutzart IP 54, Schutzklasse II,
Gehäuse und Einsatzteil bestehen aus einem schlagzähem Polycarbonat, Gehäuse entspricht dem Brandverhalten nach UL94-V2, Einsatzteil dem nach UL94-V0

alle Kunststoffteile haben eine Materialkennzeichnung und sind recyclefähig

anschlussfertig verdrahtet durch Schienensystem aus vernickeltem Messing

alle Metallteile sind korrosionsbeständige Nichteisenmetalle

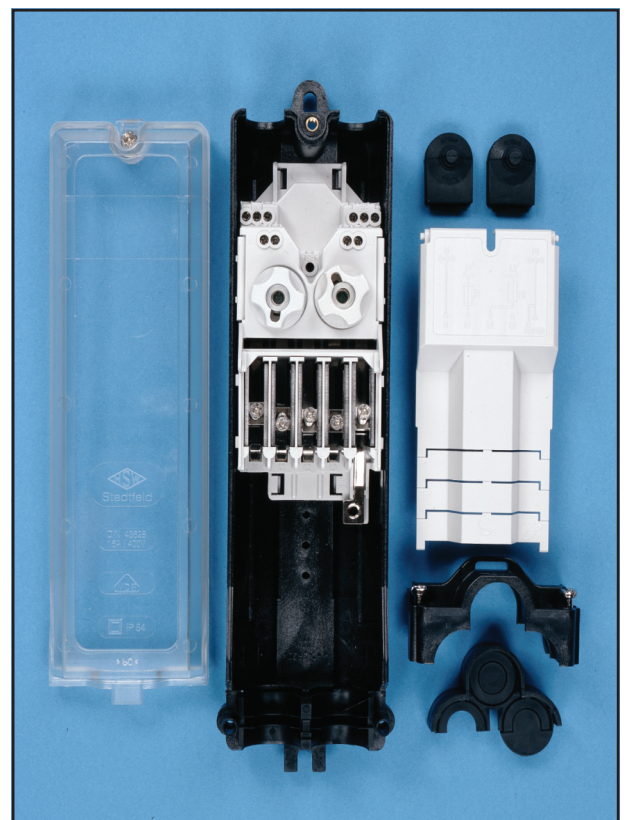
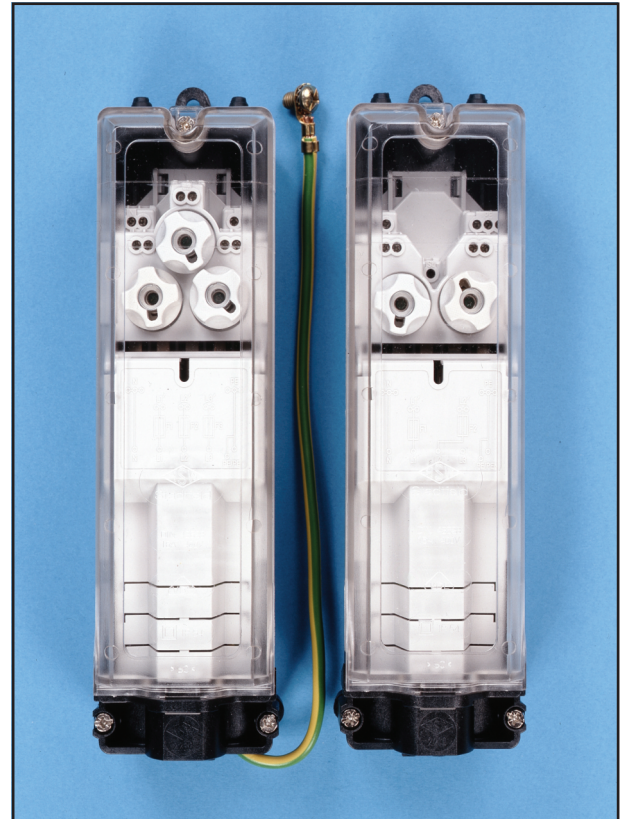
Eingangsklemmen als selbstarretierende Schiebeklemmen auf einer Ebene, zwei Abgangsklemmen je Pol

Weitere Montagevereinfachungen:
Einsatzteil kann in verschiedenen Stufen im Gehäuse eingerastet werden, Gehäusedeckelbefestigung durch Rastung und oder eine Schraube,

Abgangsdichtungen als Schiebedichtung, Brückenklemme mit Führungsdomen und Rasthaken zur Verliersicherung Vormontage, Aderverzweigungsraum im Eingang bis 90 mm

Lieferung: mit Passhülsen und Schraubkappen, optional mit Sicherungseinsätzen, Mastbefestigungsschrauben M 6 x 12 mm, verschiedenen Erdungslitzen und Gehäusedeckel in klar oder schwarz, Lieferung kann auch teilmontiert im Einzelkarton erfolgen.

Der Einsatz einer Kurzschließenrichtung ist vorgesehen, siehe Zubehör.





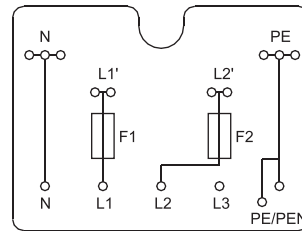
Technische Angaben:

Bemessungsspannung: 400V
Bemessungsstrom: 16A
Sicherung: 2/3 x D01 (E14) bis 16A
Schutzklasse: II
Schutzart: IP 54
Abmessungen (LxBxH): 290 x 84 x 72 mm
Einsatz: Masten mit einem Innen-Ø ab 89 mm
Türgröße: 80 x 300 mm

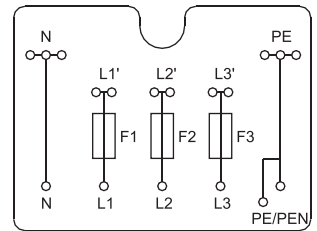
Anschlussquerschnitt:

Einspeisung: für 3 Kabel 5 x 6 mm² bis 5 x 16 mm²
Abgangsseite: für 2 Kabel 4/5 x 1,5 mm² bis 4/5 x 2,5 mm²

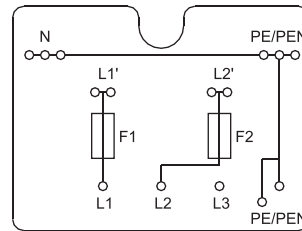
HSW 2210, 5polig



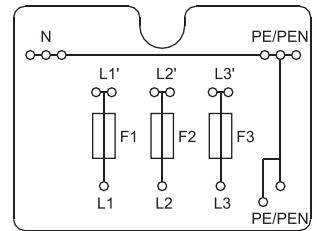
HSW 2230, 5polig



HSW 2210, 4polig



HSW 2230, 4polig



Montage HSW 2230 im Mast

