



# Stadtfeld Elektrotechnische Fabrik GmbH & Co. KG

Bevertalstraße 20  
Postfach 100465

42499 Hückeswagen  
42493 Hückeswagen

Telefon (02192) 9166-0  
Telefax (02192) 9166-66

## Ausschreibungstext für Kabelanschlußkästen:

### Typ HSW 1195:

Kabelübergangskasten nach DIN 43628 / VDE 0660 Teil 505

- Schutzklasse II
- Schutzart IP 54
- Mastinnendurchmesser ab 89 mm
- Türgröße ab 80 x 250 mm
- -L x B x H : 235 x 79 x 65 mm
  
- 5-polige Ausführung
- Schiebeklemmen auf einer Ebene nebeneinander angeordnet
- Kabeleinführung für bis zu drei Kabel mit 5 x 10 mm<sup>2</sup> oder zwei Kabel mit 5 x 16 mm<sup>2</sup>
- PE / N Brückung möglich
- Durchgangsverdrahtung mit vernickelten Messingschienen
- Einbaublock für zwei Sicherungen bis 16A / E14 (D01-System)
- Kabelabgang für bis zu zwei Kabel mit 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Abgangsdichtung wahlweise mit:
  - Gumminippel
  - Würgestopfen zu
  - Würgestopfen offen
  - Pg 13,5 Verschraubung
  - Pg 13,5 Verschraubung nicht schöpfend
  - oder kombiniert
  
- Zugangsdichtung wahlweise mit:
  - zweiteiliger Kunststoffdichtung
  - Zwiebelring-Gummidichtung
  
- Zugangsdichtung dient auch als Zugentlastung
- Gehäuse aus schlagzähem, glasfaserverstärktem Polycarbonat. Brandschutz nach VDE 0304 Teil 3, schwerentflammbar und selbstverlöschend
- Klemmen und Klemmschrauben sowie Klein- und Befestigungsmaterial aus nichtrostendem Material

Auf Wunsch mit:

- Erdungslitze 10 mm<sup>2</sup>, 300 / 400 mm lang mit Ringöse M8, Ringöse M10, mit unverlierbarer Schraube M8 oder offener Kabelschuh M8
- mit Mastbefestigungsschrauben M6 x 12 mm aus Messing vernickelt
- Lieferung teilmontiert im Einzelkarton möglich