



ZIEGLER[®]

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Anschlusskasten

innerhalb der Stütze - 055.795



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Anschlusskasten

innerhalb der Stütze

Übergangs- und Sicherungskasten GURO EKM 2045

Technische Daten GURO EKM 2045:

- nach DIN / VDE 0660 T. 505
- für die Installation in Quadratrohrstützen 80 x 80 mm ohne Wasserführung
- mit Aufnahme zur Befestigung des bauseitigen Anschlusskastens im Stützeninneren
- inkl. Öffnung in der Stütze mit lösbarem Deckel
- 1 Stk. D01 Sicherungssockel bis 16 A
- 1 Stk. Sicherungseinsatz 4 A/E 14
- 5 Stk. Zugbügelklemmen
- Schienenverbindung (Messing-Schienen, vernickelt)
- vollisolierte PE- und N-Abgangsklemmen
- Schutzklasse II, Schutzart IP 55
- Erdungslitze 2,5 mm², 200 mm lang, grün/gelb, Ringkabelschuh f. M 4
- Zugang: Kabelschelle für zwei Kabel bis 5 x 4 mm²
- Abgang: zur Leuchte mit Abgangstülle

Hinweis:

Für den bauseitigen Anschluss pro Anschlusskasten ist ein Erdkabel von mind. 2,5 m Länge zwingend erforderlich.

zum Webshop