

## Kabelanschluss- und Übergangskasten Lak 75 für Lichtmaste

### Vorteile

- Funktional und montagefreundlich
- Geringer Platzbedarf innerhalb des Lichtkastens: einer der kleinsten Kästen seiner Klasse bei gleichzeitig größtem Anschlussraum
- Für Standard-Lichtmaste ab 3 m Lichtpunkthöhe
- Lieferbar mit 1 oder 2 Sicherungselementen D01/E14
- Für Sicherungen bis 16 A
- Ausgeklügeltes Montagesystem für maximalen Personenschutz: kann nur folgerichtig montiert und demontiert werden
- Flexible Innenverdrahtung erlaubt universelle Klemmenbelegung
- Weiterentwickelte Mantelklemmen: 3 Kabel je 5 x 16 mm<sup>2</sup> sind mühelos klemmbar
- Zusätzliche einrastbare Zugentlastung optional erhältlich
- 3 Kabeleinführungen mit vorgetrennten, ausbrechbaren Dichtungselementen ermöglichen optionale Anpassung an alle Kabeldurchmesser und verhindern das Eindringen von Feuchtigkeit, Schmutz und Kleingetier
- Kabelkanalführung für eventuell benötigtes Erdungsseil
- 2 Kabeleinführungen mit schneidbaren Kunststofffüllen im Leuchtenabgangsbereich
- Schutzklasse II, Schutzart IP 44
- Berührungsschutz gemäß VBG 4
- Grundkörper aus Polyamid, Deckel aus Polycarbonat
- Kontaktmodul für PE- und N-Abgangsklemmung im Leuchtenabgangsbereich
- Passendes Zubehör, z. B. Erdseil

