



Kabelanschlusskasten, univers, 324x307x149mm, IP54, SKII, unten leer

Kabelanschlusskasten als Einspeisegehäuse für Zähler und Verteilerschränke IP31/44/54 mit 160 mm oder 205mm Tiefe. Bestehend aus Gehäuse mit Deckel aus Kunststoff, bestückt mit Sammelschienenträger oder leer für optionale Bestückung mit Klemmen oder Montageplatte. Kabeleinführung durch herausnehmbare Flanschplatten an jeder Seite, zum Einlegen des Kabels von vorne. Anbaumöglichkeit seitlich oder unten. Deckel plombierbar. Zur Einspeisung bis 95qmm auf Klemmen oder bis 150qmm auf Sammelschienensystem 40mm-12x5/10mm mit 25kA Kurzschlussfestigkeit oder 60mm-12 bis 30x5/10mm mit max. 55kA Kurzschlussfestigkeit. Schutzart IP54, Schutzklasse II schutzisoliert, Bemessungsspannung 230/400V/50Hz.

U84LU

Technische Merkmale

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| Höhe installiertes Produkt | 324 mm |
| Breite installiertes Produkt | 307 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 149 mm |
| Montageart | über/neben/unter Zählerschrank |
| Anschlussart | Klemme(n) |
| Werkstoff | Kunststoff |