

EKM-2050-5S-FILS/LS-DE01
Art.-Nr.: 379272-000 (JOR-88943)

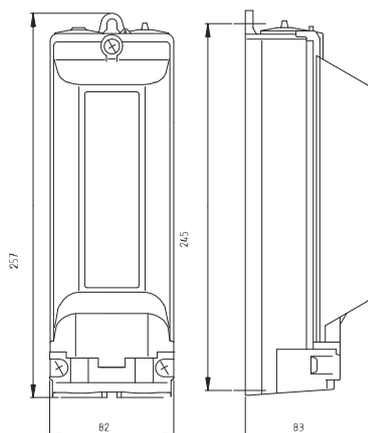
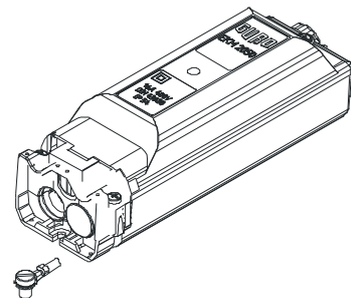
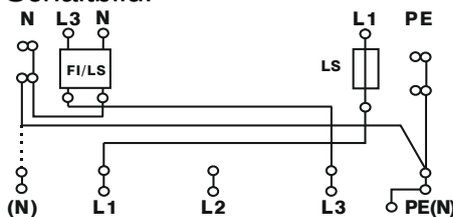


Übergangs- und Sicherungskästen EKM 2050 nach DIN 43628

Ausführung SK (zum Einbau in Lichtmasten)

- Schutzklasse II
 - Schutzart IP 54
 - Mastinnendurchmesser ab 102 mm
 - Türgrösse ab 85 x 270 mm
 - L x B x H: 257 x 82 x 83mm
 - transparenter Deckel mit Schraubverschluss
 - Berührungsschutz
 - 1 Stück Tragschiene TS 35 zum Einbau von Zusatzgeräten
 - 1 Stück komb. Fehlerstrom- (30 mA) / Leitungsschutzschalter 16 A
 - 1 Stück Leitungsschutzschalter 16 A / B- Charakteristik
 - 2 Stück Reihen клемmen PE und N
 - Komplette Vorverdrahtung
 - 5 Stück Schiebeklemmen
 - Schienenverbindung (Messing-Schienen, vernickelt)
 - vollisolierte PE- und N- Abgangsklemmen
 - Zugangsklemmen für 2 Kabel bis 4 x 25 mm² oder 3 Kabel bis 5 x 16 mm²
 - Netzform: L1, L2, <L3>, N, PE(N), für alle Netzformen
 - vormontiertes Erdungsseil, 10 mm², grün / gelb, 400 mm lang, mit unverlierbarer Schraube M 8 x 12
 - 2 Stück Mastbefestigungsschrauben M 6 x 12
 - Zugang: Kabelschelle für 1 Kabel bis 3 Kabel Ø 19-22 mm
 - Abgang: 2 Stück Einschiebetüllen, Kabel- Ø 8-14 mm
- Zwei Leuchtenanschlussleitungen wahlweise auch nach unten parallel zum Zugangskabel montierbar!

Schaltbild:



Kabelzugang

