

P3K12



| | |
|----|----|
| | L1 |
| N | |
| L1 | |
| L2 | |
| L3 | |
| | L3 |
| | L2 |

Phasenkontrolle, Stand-by-Verlust nur 0,06 Watt je Pfad.

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 50 022.

1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

Zur optischen Überwachung von 1 bis 3 Außenleitern 230V.

Anzeige mit drei roten Leuchtdioden.