



Y891M

Abgangskabelbaum, univZ, 16 mm², 5P, L1,2,3,N,PE=575, 575, 575, 1200, 1250, H/H

Technische Eigenschaften

Anschluss

| | |
|-------------------|-------------|
| Leiterquerschnitt | 16 - 16 mm² |
|-------------------|-------------|

Kompatibilität

| | |
|---|---|
| Geeignet für Einbausatz (Anzahl Reihen) | 1 |
|---|---|

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 5 |
|-----------|---|

Kabel

| | |
|--|----------------------------|
| Ausführung des Zu- und Abgangskabelbaums | für 2-stöckige Tragplatten |
|--|----------------------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |