



VD112PD

**Kleinverteiler, IC<sup>2</sup>, APV, 1-reihig, 12 PLE, IP40, MS-Klemme, N+PE, weiße Tür**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

|              |             |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 400 - 400 V |
|--------------|-------------|

**Installation, Montage**

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Geeignet für Aussenbereich | Nein |
|----------------------------|------|

|             |         |
|-------------|---------|
| Montage auf | Aufputz |
|-------------|---------|

**Elektrischer Strom**

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 63 A |
|-----------|------|

**Ausstattung**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Anzahl der Schienen | 1 |
|---------------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Reihen | 1 |
|---------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Felder | 1 |
|---------------|---|

|             |      |
|-------------|------|
| Mit Schloss | Nein |
|-------------|------|

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Mit Neutralleiterklemmenblock | Ja |
|-------------------------------|----|

**Kapazität**

|               |    |
|---------------|----|
| Anzahl Module | 12 |
|---------------|----|

**Funktionen**

|                        |    |
|------------------------|----|
| Mit Leitungseinführung | Ja |
|------------------------|----|

**Abmessungen**

|      |        |
|------|--------|
| Höhe | 200 mm |
|------|--------|

|        |           |
|--------|-----------|
| Breite | 292,50 mm |
|--------|-----------|

|       |       |
|-------|-------|
| Tiefe | 91 mm |
|-------|-------|

**Abdeckung, Tür**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Anzahl Schranktüren | 1 |
|---------------------|---|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Anzahl der Schlösser | 0 |
|----------------------|---|

**Abmessungen**

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Breite in Teilungseinheiten | 12 |
|-----------------------------|----|

**Abdeckung, Tür**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Mit transparentem Deckel/Tür | Nein |
|------------------------------|------|

**Werkstoff**

|           |            |
|-----------|------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
|-----------|------------|

|            |      |
|------------|------|
| RAL Nummer | 9010 |
|------------|------|

|       |          |
|-------|----------|
| Farbe | Reinweiß |
|-------|----------|

**Ausstattung**

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Mit Erdungsklemmenblock | Ja |
|-------------------------|----|

|                   |      |
|-------------------|------|
| Mit Montageplatte | Nein |
|-------------------|------|

**Werkstoff**

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Ultraviolettstrahlen beständig | Nein |
|--------------------------------|------|

**Sicherheit**

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
|--------------|-----------------|

|                   |      |
|-------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK07 |
|-------------------|------|

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP40 |
|--------------------------------|------|

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Schließungstyp | Schnappverschluss<br>Ohne Schloss |
|----------------|-----------------------------------|

|               |        |
|---------------|--------|
| Glühdrahttest | 750 °C |
|---------------|--------|

**Nachhaltigkeit**

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|