



### AP Feuchtraumverteiler IP65, NEPTUN

Artikel-Nr.: 7270003 Typ: NEPTUN36

NEPTUN – Sucht die Herausforderung. Meistert jede Situation.

- Schützt Einbauten vor schädlichem Eindringen von Wasser und Staub IP65
- Werkzeuglose Kabeleinführung durch IP65 Membraneinführungsflansch
- Verringerte Kondenswasserbildung durch integriertes Belüftungssystem
- Werkzeuglos verstellbare Hutschiene durch Klicksystem
- Robustes Gehäuse für rauste Bedingungen
- 1- bis 4- reihige Varianten

<sup>\*</sup> Bemessungsisolationsspannung von 1000 V AC / 1500 V DC nur anwendbar bei Verwendung der Außenbefestigungslaschen (7290197)

| Abmessungen |        |
|-------------|--------|
| Breite      | 310 mm |
| Höhe        | 590 mm |
| Tiefe       | 150 mm |

| Umgebungsbedingungen                         |        |
|--|--------|
| Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig) | 90 %   |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C               | 50 %   |
| Umgebungstemperatur (24h)                    | 35 °C  |
| Umgebungstemperatur (maximal)                | 40 °C  |
| Umgebungstemperatur (minimal)                | -25 °C |

### Werkstoff

| Material Gehäuse | PS |
|------------------|----|
| Material Tür     | PC |

# Produktdatenblatt

NEPTUN36



| Eigenschaften            |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Anzahl Reihen            | 3               |
| Anzahl Teilungseinheiten | 36              |
| Farbe                    | grau            |
| Halogenfrei              | ja              |
| Montageart               | Aufputz         |
| Plombierbar              | ja              |
| Schlagfestigkeit         | IK08            |
| Schutzart (IP)           | IP65            |
| Schutzklasse             | Schutzklasse II |

| Technische Merkmale |  |
|---------------------|--|
| Bemessungsspannung  | AC 400V / AC 1000V / DC<br>1500V *   |
| Bemessungsstrom     | 63 A   |
| Einführungen gesamt | 28x Ø 5-12 mm<br>14x Ø 5-15 mm<br>8x Ø 6-20 mm<br>2x Ø 8-26 mm<br>2x M32/M50<br>2x M20<br>6x M25 |

## Zertifikate & Standards

| CE               | ja   |
|------------------|--|
| Glühdrahtprüfung | 650 °C   |
| Normen           | <ul><li>DIN EN 60670-1</li><li>DIN EN 60670-24</li><li>DIN 43871</li></ul> |
| REACH            | nein   |
| RoHS             | ja   |
| VDE              | ja   |

### Zubehör

Ausstattung

1x N-N-Steckklemme (SKN17N) 1x PE-Steckklemme (SKPE34) 1x Kabelblende (NKB) 2x Abdeckstreifen (ADS12gr)