

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

PV Feuchtraum-Verteiler "PROseidon"

- Durchgehendes Gehäuse ermöglicht Schlagfestigkeit IK08
- Baugrößen: 1- bis 4-reihig
- Transparente, durchgehende Tür (Anschlag durch einfaches Klicksystem wechselbar)
- Hutschienensystem auf 2 Ebenen (werkzeuglos durch Klicksystem zu verstellen - Höhe 50 mm und 62 mm)
- Ausreichend Platz für die Installation tieferer Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmsysteme
- Werkzeuglose Kabeleinführung bei Schutzart IP65 über Membraneinführungsflansch
- Keine zusätzlichen Kabelverschraubungen notwendig
- Ausbrechöffnungen oben und unten für Kabelverschraubungen M32/M50
- Seitliche Ausbrechöffnungen für Kabelverschraubungen M20/M25
- Belüftungssystem über atmungsaktive Membranen
- Kabelblende gehört zur Standardausstattung
- Gut durchdachtes Befestigungssystem mit integrierter Libelle
- Material: PC
- Halogenfrei
- Plombierbar: Ja
- Schutzart: IP65

Informationen







PV224FR







PV448FR

Art.	-Nr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Ausführung	Module	Maße (H xB x T)
0510!	5644	056284	PV112FR	1	1-reihig	12	340 x 310 x 150 mm
0510!	5645	056285	PV224FR	1	2-reihig	24	465 x 310 x 150 mm
0510!	5646	056286	PV336FR	1	3-reihig	36	590 x 310 x 150 mm
05101	5647	056287	PV448FR	1	4-reihia	48	715 x 310 x 150 mm







Technisches Datenblatt

Seite: 2 / 2

PV Feuchtraum-Verteiler "PROSeidon"

Туре	PV112FR	PV224FR	PV336FR	PV442FR
ArtNr.	05105644	05105645	05105646	05105647
ID-Nr.	056284	056285	056286	056287
Ausstattung	1x PE-N-Steckklemme (SKN17PE), 1x Kabelblende, 1x Abdeckstreifen (ADS12gr)	1x PE-N-Steckklemme (SKN17PE), 1x Kabelblende, 1x Abdeckstreifen (ADS12gr)	1x N-N-Steckklemme (SKN17N) , 1x PE-Steckklemme (SKPE34), 1x Kabelblende, 2x Abdeckstreifen (ADS12gr)	1x N-N-Steckklemme (SKN17N), 1x PE-Steckklemme (SKPE34), 1x Kabelblende, 2x Abdeckstreifen (ADS12gr)
Einführungen	28x Ø 5-12 mm, 14x Ø 5-15 mm, 8x Ø 6-20 mm, 2x Ø 8-26 mm, 2x M32/M50, 2x M20, 4x M25	28x Ø 5-12 mm, 14x Ø 5-15 mm, 8x Ø 6-20 mm, 2x Ø 8-26 mm, 2x M32/M50, 2x M20, 4x M25	28x Ø 5-12 mm, 14x Ø 5-15 mm, 8x Ø 6-20 mm, 2x Ø 8-26 mm, 2x M32/M50, 2x M20, 6x M25	28x Ø 5-12 mm, 14x Ø 5-15 mm, 8x Ø 6-20 mm, 2x Ø 8-26 mm, 2x M32/M50, 4x M20, 6x M25