



AP Kleinverteiler VISION

Art. Nr: 7220056

Typ: APV36+6

Aufputzkleinverteiler für trockene Räume mit allseitigen Einführungsmöglichkeiten und großem Verdrahtungsraum.

Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten. Türsysteme aus Metall und Kunststoff (sep. erhältlich)

Mit Steckklemmentechnik

Technische Daten

Abmessungen:

Höhe:	515mm
Breite:	305mm
Tiefe:	99mm

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemp. (min):	-25°C
Umgebungstemp. (max):	40°C
Umgebungstemp. (24h):	35°C
Max. re. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig):	95%
Max. re. Luftfeuchte bei 40°C:	50%

Werkstoff:

Unterteil:	PS-HI
Abdeckung:	PS-HI
Tür:	

Eigenschaften:

Montageart:	Aufputz
Schutzklasse:	II Schutzisoliert
Schutzart:	IP 30
plombierbar:	Ja
Farbe:	weiß
anreihbar:	-
Geräte:	für Geräte bis 63A
Anzahl Reihen:	3 [PLE 36 (42)]
Geeignet für Plattenstärke:	-
Feuerbeständigkeit (GWT) EN6095-2-10:	650°C
Bemessungsspannung:	400V
Halogenfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
PVC frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Witterungsbeständig:	-
REACH:	Ja
RoHS:	Ja
Konformität (CE):	Ja

Zertifiziert: VDE

Gebaut nach:

DIN EN 60670-1; DIN EN 60670-24; DIN EN 61439-1; DIN EN 61439-3; DIN 43871

Ausstattung:

N-Klemmen:	N-Steckklemme 6x25mm ² ; 28x4mm ² r
PE- Klemmen:	PE-Steckklemme 3x25mm ² ; 14x4mm ² r
FI-Klemmen:	2x-Steckklemme à 3x25mm ² ; 14x4mm ² r
Leitungseinführungen oben:	Ausbrechbarer Flansch 220x35mm
Leitungseinführungen unten:	Ausbrechbarer Flansch 220x35mm
Leitungseinführungen links:	4xM25
Leitungseinführungen rechts:	4xM25

Zulässige Verlustleistung nach DIN 43 871:

10 K	7,0 Watt
15 K	12,0 Watt
20 K	17,0 Watt
25 K	22,0 Watt
30 K	28,0 Watt