



### Kombi-Kleinverteiler Jumbo mit Steckklemme

Art. Nr: 7250028

Typ: JUMBO48+8

Wahlweise einsetzbar zur Unterputz- oder Hohlwandmontage mit großzügigem Verdrahtungsraum und Zugentlastungsmöglichkeiten oben und unten.

Zur HW Montage wird das HWA Set 7290079 benötigt (sep. erhältlich).

## Technische Daten

### Abmessungen

Höhe	775mm
Breite	365mm
Tiefe	88mm

### Nische UP/Auschnitt HW

Höhe	768/735mm
Breite	360/323mm
Aufbauhöhe T+R	9mm
Putzausgleich	15mm

### Werkstoff

Unterteil	PS-HI FR
Abdeckung	PS-HI FR
Tür	Stahl pulverbeschichtet

### 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%

### Eigenschaften

Montageart:	Hohlwand/Unterputz
Schutzklasse	II Schutzisoliert
Schutzart:	IP 30
plombierbar:	Ja
Farbe:	weiß
anreihbar:	ja
Geräte:	für Geräte bis 63A
Anzahl Reihen:	4 [PLE 48 (56)]
Geeignet für Plattenstärke:	10-45mm
Feuerbeständigkeit (GWT) EN6095-2-10	850°
Bemessungsspannung:	400V
Halogenfrei:	-
Silikonfrei:	Ja
PVC frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Witterungsbeständig:	-
REACH:	Ja
RoHS:	Ja
Konformität (CE)	Ja
Zertifiziert:	VDE
	DIN VDE 0603-1; DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1); DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3); DIN 43871

### Ausstattung:

N-Klemmen:	N-Steckklemme 6x25mm <sup>2</sup> ; 28x4mm <sup>2</sup> r
PE- Klemmen:	PE-Steckklemme 3x25mm <sup>2</sup> ; 14x4mm <sup>2</sup> r
FI-Klemmen:	2x-Steckklemme à 3x25mm <sup>2</sup> ; 14x4mm <sup>2</sup> r
Leitungseinführungen oben:	Ausbrechbarer Flansch 200x50mm
Leitungseinführungen unten:	Ausbrechbarer Flansch 200x50mm
Leitungseinführungen links:	-
Leitungseinführungen rechts:	-

### Zulässige Verlustleistung nach DIN 43 871

10 K	8,5 Watt
15 K	14,5 Watt
20 K	20,5 Watt
25 K	27,0 Watt
30 K	34,0 Watt