



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 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 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