



Hohlwand Elektronikdose

Art. Nr.: 7350066

Typ: E5000

Speziell für Einlochmontage zur Aufnahme von Klemmen oder Geräte für die Gebäudeautomatisierung;
Geeignet für Datentechnik

Technische Daten

Abmessungen

Durchmesser:	68mm
Höhe:	-
Breite:	-
Tiefe:	-

Werkstoff

Dose:	PP-C Flamm; TPE-S Flamm
Kasten:	-
Deckel:	-

Umgebungstemperaturen

Umgebungstemp. (minimal):	-25°C
Umgebungstemp. (maximal):	40°C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	35°C
Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig):	90%
Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C:	50%

Eigenschaften

Montageart:	HW
Farbe:	orange
Leiterquerschnitt:	max 2,5mm ²
Anreihbar:	-
Leitungseinführungen:	4
Leitungsrückhalt:	-
Fräßloch:	68mm
Geeignet für Wandstärke:	5-25mm
plombierbar:	-
Bemessungsspannung:	400V
Schwermetallfrei:	Ja
PVC frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Halogenfrei:	-
Schutzart:	IP30
Witterungsbeständig:	-
Reach:	Ja
Rohs:	Ja
VDE:	VDE
DIN EN 60670-1(VDE 0606-1); DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22)	
CE:	Ja
Glühdraht geprüft:	850°