



UP Elektronikdose, winddicht

Art. Nr.: 7320009

Typ: E550

Zum Einbau von EIB Modulen o.ä. bzw NV Trafos bis 48mm Bauhöhe; Mit Putzausgleichring E130 ausbaubar auf 2-fach Verbindungsdose

Technische Daten

Abmessungen

Durchmesser:	-
Höhe:	-
Breite:	-
Tiefe:	67mm

Werkstoff

Dose:	PP 20% talkumverstärkt; TPE-S
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:	UP
Farbe:	schwarz
Leiterquerschnitt:	max 2,5mm ²
Anreihbar:	Ja
Leitungseinführungen:	15
Leitungsrückhalt:	-
Fräßloch:	-
Geeignet für Wandstärke:	-
plombierbar:	-
Bemessungsspannung:	400V
Schwermetallfrei:	Ja
PVC frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Halogenfrei:	Ja
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:	650°

0