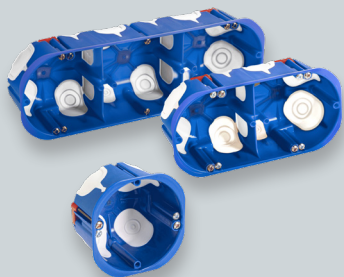




DOMOS-K

Unterputz-Schalterdosen
(für Hohlwände)



- Schaltmechanismen mit 1, 2 und 3 Einfassungen verknüpfbar.
- Materialien Selbstverlöschendes PP+TPE.
- Farbe: Unterputz blau RAL 5002.
- Alle Referenzen mit elastischen Einträgen mit Doppeleinspritzung.

Diese Unterputz-Schalterdosen wurden speziell für die Installation in Fertigwände (Rigips, Holz, Konglomerat, usw.) entwickelt. Sie werden aus hochwertigem Material mit maximaler Widerstandsfähigkeit hergestellt, um die Installation und Einbettung zu erleichtern. Die Dosen sind für Schaltkreise mit maximal 400 V Wechselspannung und einem Strom von maximal 16A ausgelegt.



Technische Daten DOMOS-K

- **Glühdrahtfestigkeit:** 850 °C.
- **Umgebungstemperaturbereich:** -5 °C / +40 °C.
- **Maximale Betriebsspannung:** 400 V.

Zertifizierungen DOMOS-K

Gemäß Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.
Normen: UNE-EN 60670-1-22.

DOMOS-K

Hohlwand Abzweig- und Geräte-Verbindungsboxen

Referenz DOMOS-K



Referenz	Abmessungen Wandaussparung			Einfassung (mm)	Eintrittsöffnungen	Verpackung
	HÖHE	BREITE	TIEFE			
D70/1K	-	Ø68	48	68	2xØ16-20 2xØ20-25	160
D70/2K	139	68	48	68	2xØ4-10 2xØ4-20 2xØ10-20 2xØ10-25	80
D70/3K	210	68	48	68	4xØ4-10 6xØ10-20 2xØ10-25	50

Die Schrauben für den Einbau in Hohlwände werden bei allen Modellen mitgeliefert.

Alle Referenzen mit elastischen Einträgen mit Doppelspritzung.

Referenz D70/1K wird mit 1 Beutel Stützen; Referenz 45930.

Zubehör DOMOS-K



	Verpackung	Referenz
Verbindungsstützen (Beutel mit 50 St.)	1	45930

