

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PHSD 6847 + PHSD 6861 Hohlwanddosen

- Einsatzbereich: Hohlwand
- Material: Polypropylen
- Flammwidrigkeit 850 °C nach VDE 0606 Teil 1 /
- DIN IEC 695 Teil 2-1
- Fräsloch: Ø 68 mm
- Für Plattenstärke von 7 bis max. 35 mm
- Ausbrechöffnung für Leitungen und Rohr
- Mit beiliegenden Verbindungsstutzen
- Ausführung: mit 2 Geräteschrauben
- Farbe: orange
- Schutzklasse: IP 30
- Bemessungsisolationsspannung: AC 400V
- Anzahl der möglichen Einführungen:
 - - 4 Einführungen DIN EN Rohr Ø 20 mm
 - - 4 Leitungseinführungen 3 X 1,5²
 - - 2 Leitungseinführungen 5 X 1,5²
 - - 2 Leitungseinführungen für Kleinspannung



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Innentiefe
05100456	050625	PHSD 6847	25 / 4.800	47 mm, flach
05100457	050626	PHSD 6861	25 / 4.000	61 mm, tief