

Seite: 1/4

#### PFRAD Feuchtraum-Abzweigdosen grau

- Thermoplastisches flammwidriges Material
- Material Unterteil: Polyethylen
- Material Oberteil: Polypropylen
- Installationsart: Aufputz
- Schutzart nach DIN VDE 0470, EN 60529 (IEC 529) und DIN VDE 0470 T. 100, EN 50102
- IP55 mit Kondenswasseröffnung
- Schutzklasse nach VDE 0106: II
- Bodeneinführungen M20
- Außenliegende Befestigungsstellen
- Öffnungsschneider beiliegend
- Halogenfrei
- Einsatztemperaturbereich: -25°C bis 40°C
- Bemessungsisolationsspannung: AC 400 V
- Farbe: Grau
- Ausführung: leer, ohne Klemmen
- Einsatzbereiche: Innenbereich und geschützter
- Außenbereich
- Mit 4 Möglichkeiten der Deckelfixierung am Gehäuse

















ArtNr.	ID-Nr	Туре	VPE	Maße (LxBxT)	Einführungen
05100039	050181	PFRAD 7575	10 / 250	75x75x37 mm	7
05100040	050182	PFRAD 8585	10 / 150	85x85x37 mm	12
05101111	051477	PFRAD 100100	10 / 100	100x100x42 mm	12
05100038	050180	PFRAD 4389	10 / 250	89x42x37 mm	10



Seite: 2/4

#### PFRAD Feuchtraum-Abzweigdosen weiß

- Thermoplastisches flammwidriges Material
- Material Unterteil: Polyethylen
- Material Oberteil: Polypropylen
- Installationsart: Aufputz
- Schutzart nach DIN VDE 0470, EN 60529 (IEC 529) und DIN VDE 0470 T. 100, EN 50102
- IP55 mit Kondenswasseröffnung
- Schutzklasse nach VDE 0106: II
- Bodeneinführungen M20
- Außenliegende Befestigungsstellen
- Öffnungsschneider beiliegend
- Halogenfrei
- Einsatztemperaturbereich: -25°C bis 40°C
- Bemessungsisolationsspannung: AC 400 V
- Farbe: Weiß
- Ausführung: leer, ohne Klemmen
- Einsatzbereiche: Innenbereich und geschützter Außenbereich
- Mit 4 Möglichkeiten der Deckelfixierung am Gehäuse

















ArtNr.	ID-Nr	Туре	VPE	Maße (LxBxT)	Einführungen
05106371	057107	PFRAD 7575 WEIß	10 / 250	75x75x37 mm	7
05106365	057101	PFRAD 8585 WEIß	10 / 150	85x85x37 mm	12
05106367	057103	PFRAD 100100 WEIß	10 / 100	100x100x42 mm	12
05106369	057105	PFRAD 4389 WEIß	10 / 250	89x42x37 mm	10



Seite: 3/4

#### PFRAD Feuchtraum-Abzweigdosen schwarz

- Thermoplastisches flammwidriges Material
- Material Unterteil: Polyethylen
- Material Oberteil: Polypropylen
- Installationsart: Aufputz
- Schutzart nach DIN VDE 0470, EN 60529 (IEC 529) und DIN VDE 0470 T. 100, EN 50102
- IP55 mit Kondenswasseröffnung
- Schutzklasse nach VDE 0106: II
- Bodeneinführungen M20
- Außenliegende Befestigungsstellen
- Öffnungsschneider beiliegend
- Halogenfrei
- Einsatztemperaturbereich: -25°C bis 40°C
- Bemessungsisolationsspannung: AC 400 V
- Farbe: Schwarz
- Ausführung: leer, ohne Klemmen
- Einsatzbereiche: Innenbereich und geschützter
- Mit 4 Möglichkeiten der Deckelfixierung am Gehäuse

















ArtNr.	ID-Nr	Туре	VPE	Maße (LxBxT)	Einführungen
05106372	057108	PFRAD 7575 SCHWARZ	10 / 250	75x75x37 mm	7
05106366	057102	PFRAD 8585 SCHWARZ	10 / 150	85x85x37 mm	12
05106368	057104	PFRAD 100100 SCHWARZ	10 / 100	100x100x42 mm	12
05106370	057106	PFRAD 4389 SCHWARZ	10 / 250	89x42x37 mm	10



Seite: 4/4

### PFRAD Feuchtraum-Abzweigdosen

ArtNr.	05100039 05106371 05106372		05100040 05106365 05106366		05101111 05106367 05106368		05100038 05106369 05106370	
ID-Nr.	050181 057107 057108		050182 057101 057102		051477 057103 057104		050180 057105 057106	
mm²	1,5	2,5	1,5	2,5	1,5	2,5	1,5	2,5
Steckklemme	6	5	6	5	7	6	5	3
Leitung	20	15	20	15	21	20	15	9

