



Unterflurverteiler EK 600 mit auspflastbarem Deckel

Unterflurverteiler

Art-No	M06600120
Bezeichnung 1	Unterflurverteiler EK 600 INOX
Bezeichnung 2	FE Deckel D400, 80 A
EAN / GTIN	7611859596427
ETIM Klasse	EC002767
Gewicht	0 kg
Verpackungseinheit	1 Stk



Technische Daten

Anwendung	Energietechnik
Farbe	Edelstahl
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff des Deckels	Stahl
Form	rechteckig
Länge	900 mm
Breite	683 mm
Gesamttiefe	1'080 mm
Tiefe im Boden	1'080 mm
Max. Belastung	40'000 kg
Mit Lüftungsöffnungen	false
Bemessungsstrom	80 A
Anzahl der CEE-Steckdosen 32 A / 400 V / 5-polig	1
Anzahl der CEE-Steckdosen 16 A / 400 V / 5-polig	2

Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 25	1
Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 23	3
Anzahl der Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA	2
Anzahl der Leitungsschutzschalter	5
Schutzart (IP)	IP54/IP58

Produktbeschreibung

Unterflurverteiler Typ Demelectric EK 600 der Belastungsklasse D 400 nach DIN EN 124 mit ausplasterbarem Deckel

Mit schwenkbarer Wannenschachtabdeckung und Rahmen aus Edelstahl V2A, mit zwei Edelstahlgasdruckfedern für symmetrische Schliessung, integrierte Steckdosenkombination bis **max. Nennstrom 63 A, 80 A oder 100 A**, mit Leitungs- und Fehlerstromschutzschalter für den vorschriftsgemässen Sach- und Personenschutz in überflutungssicherer Tauchhaube montiert. Zwei unabhängige bedienbare Kabelauslässe mit grosszügiger Kabelausleitung bis max. Ø 60 mm, beidseitig der Verriegelung montiert. Öffnungsmechanismus geschützt durch separate Verriegelungsklappe, abschliessbar. Zwangsöffnungsfunktion für das Öffnen im vereisten- bzw. verschmutzten Zustand. Der Unterbau besteht aus hochwertigem und verrottungssicherem Polycarbonat (PC) mit patentierter 3D ribFrame® Technologie. Das innenliegende Anschlussgehäuse IP68 nach DIN EN 60 529, dient als Klemmkasten und bietet Platz für zwei Kabeleinführungen Kabelverschraubungen. Ein einlegbarer Trittschutz ist im Unterflur-Verteiler enthalten.

Aussenmass: 683×900 mm

Lichtmass: 400×650 mm

Schachthöhe: 1080 mm

Pflasterhöhe: 65 mm

Schutzgrad nach DIN EN 60 529, geschlossen IP58 / geöffnet IP54. Die integrierte und überflutungssichere Tauchhaube aus Edelstahl V2A, enthält eine vormontierte Montageplatte aus 8 mm PMMA (Plexiglas weiss).

Links

[Zeichnung Unterflurverteiler](#)

[Montageanleitung](#)

[Broschüre Marktplatzgestaltung](#)

[Zeichnung und Schema Verteiler](#)