

Techniniu duomeniu lapas

Kabelių paskirstymo dėžutė A 11

Prekės numeris: 2000342



Apsaugos klasė IP55, vardinė įtampa 690 V, vardinis skerspjūvis 2,5 mm², 12 įvadų 5–14 mm skersmens kabeliams.

Spaustuvo dangtelis.

Matmenys: 85 x 85 x 40 mm

Aiškūs vidiniai matmenys: 75 x 75 x 35 mm

1 plovimo įrankis 10 skardinių



PE Polietilenas

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	2000342
Tipas	A 11
1 pavadinimas	Sujungimo dėžutė
2 pavadinimas	su gnybtais
Gamintojas	OBO
Dydis	85x85x40
Spalva	šviesiai pilka; RAL 7035
Medžiaga	Polietilenas
Mažiausias pardavimo vienetas	10
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	6,2 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

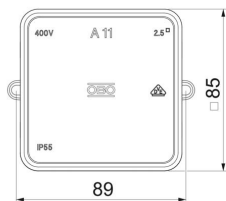
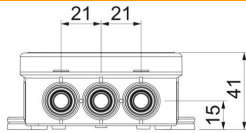
Techninių duomenų lapas

Kabelių paskirstymo dėžutė A 11

Prekės numeris: 2000342



Matmenys



Ilgis	85 mm
Plotis	85 mm
Aukštis	40 mm

Techniniai duomenys

Jungiami vienas po kito	taip
Įvadų skaičius	12
Įvado tipas	Kabelis
Įvado tipas	Kabelis
Korpuso įvorės tipas	Išankstinis ženklimas
Nominali izoliacijos įtampa Ui	690 V
Komplektavimas	be
Dangtis	neskaidrus
Dangtelio tvirtinimas	užfiksuojama
Įvadas iš galo	ne
Įvada	12 įvadų kabeliams, kurių skersmuo 5–14 mm
Konstrukcija, patikrinta sprogiroje aplinkoje	ne
Atsparus ugniai	pagal VDE 0471/DIN 695, 2-1 dalį, bandomoji temperatūra – 650 °C
Forma	kvadratinis
Opprettholdelse av funksjon	be
Potencialiai sprogiai aplinkai	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dujos	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dulkės	be
Be halogenų	taip
Vidiniai matmenys	75x75x35 mm
Maks. Kabelio skersmuo	2,5 mm ²
Su ekranavimu	ne
Su dangteliu	taip
Montavimo būdas	Montavimas ant sienos arba prie lubų
Min. vardinis skerspjūvis	2,5 mm ²
Vardinė įtampa	690 V
Plombuojamas	ne
Apsaugos rūšis	IP55
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	45 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-5 °C
Atsparus oro sąlygoms	ne

Techniniu duomenu lapas

Kabelių paskirstymo dėžutė A 11

Prekės numeris: 2000342



Techniniai duomenys

Kab. šakojimosi dėžių dangčių ti- pas	Uždengimo dangtelis
--	---------------------