

Aftakdoos

2K-Mini AB SB-L

2K-Mini AB SB-L

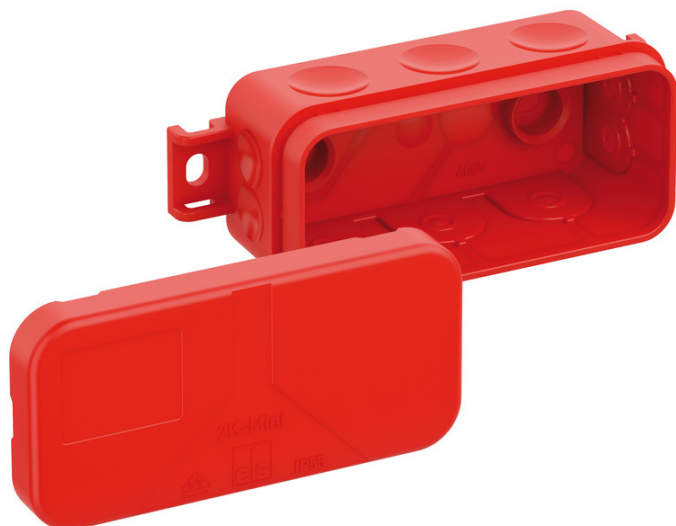
Aftakdoos

Artikelnummer: 34570801

Afmetingen: 89 x 43 x 38 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP55, nominale doorsnede 2,5 mm², Ui=400V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, afdichtingsbereik 2 - 14 mm, (1 achter, 10 zijkant), buitenliggende bevestigingsogen, voor standaard binneninstallaties

rood, zonder klemmen, voor de aanduiding van stroomkringen voor noodverlichting



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Max. aderdoorsnede:	2,5 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP55
Klemtype:	zonder
UL Type Rating:	g.g.

Kleuren

Kleur onderbak:	rood
Kleur deksel:	rood

Afmetingen

Breedte:	89 mm
Lengte:	43 mm
Hoogte:	38 mm
Inwendige lengte:	33 mm
Inwendige breedte:	79 mm
Inwendige hoogte:	33 mm
Gewicht:	0.0317 kg

Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	nee
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid:	650 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische eigenschappen

Voor afdichtbereik min.:	2 mm
Voor afdichtbereik max.:	14 mm
Slagvastheid:	IK07

Mechanische eigenschappen

Verzegelbaar:	nee
Bevestiging op de muur:	Wand-/plafondmontage
Bevestiging:	buitenliggende bevestigingsogen

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	Binnen

Sales Information

EAN:	4013902642557
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85389099
Minimum bestelwaarde:	10

Materiaal

Materiaal onderbak:	Polypropyleen
Materiaal deksel:	Polypropyleen
Materiaal invoer:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer

Certificaten

Klasse:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------	---

Toebehoren

[89601901 - KTB 2 - kabelgootbevestiging](#)

[89602901 - KTB 1-100 - kabelgootbevestiging](#)

Kabelwartel

