

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Productnaam	ABB low voltage products; kabel- en lasdoos van gerecyclede grondstof.
Toepassingsgebied	Kabeldoos voor op de muur.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	Kunststofproduct van PP met granulaat afkomstig uit de recycling als grondstof.
Samenstelling	Behuizing met deksel en kabelmof(fen), geschikt voor kabel en buis voor binnen en buiten.



Eigenschappen algemeen	<p>Ronde lasdoos, van gerecycled materiaal, (einddoos) met bol onverliesbaar deksel voor extra ruimte en geschikt voor montage met één centrale schroef.</p> <p>Universele lasdoos, van gerecycled materiaal, met acht invoeren, 4 x 16/19/20 mm (op elke zijde 1x). Met drie mogelijkheden voor bevestiging: in de sleuf met een houtschroef, met duimnagel/europlug of op twee punten met houtschroeven. Verwijderbare vliezen, inclusief deksel.</p> <p>Lasdoos met meerdere functies van gerecycled materiaal, voorzien van uitgebreide meerdere functies zoals: deksel met wandcontact(en) en connector(en) deksel.</p> <p>Kabeldoos, van gerecycled materiaal, zeven uitbreekpoorten en drie invoerstukken voor 16 mm buis en kabel tot 14,5 mm. Inclusief een blind inzetstuk.</p> <p>Grijze deksel is voorzien van snelsluiting. Met centrale bevestigingsschroef voor montage op kabelgoot. Drie kabelgeleiders.</p>
Eigenschappen bij verwerking	Behuizingen voor het maken van veilige verbindingen in elektriciteitskabel, draad en leidingen voor zowel binnen als buiten (waterdicht).

Productspecificaties	Verkrijgbaar in diverse soorten en formaten.
-----------------------------	--

Certificaat/label	Producten met CE-certificaat, EN 60670-1:2005, EN 60670-1:2005/A11:2018 en EN 60670-22:2006.
--------------------------	--

Productieproces	Productie in een CO2 neutrale fabriek waarin duurzame elektriciteit wordt gebruikt en waar het gasverbruik nu nog wordt gecompenseerd maar in het kader van zero carbon footprint vervangen zal worden door oplossingen op basis van duurzame elektriciteit.
------------------------	--

Verpakkingsmateriaal	N.v.t.
-----------------------------	--------

Greenworks kenmerken

GREENWORKS KENMERKEN					
PRODUCT: ABB GERECYCLEDE KUNSTSTOF OPBOUWDOOS					
TOEPASSING: kabeldoos voor op de muur					
Duurzame materiaal- en productie eigenschappen					
HERNIEUWBARE EN/OF GERECYCLEDE GRONDSTOFFEN	HERKOMST GRONDSTOFFEN	DUURZAME ENERGIEBRON	RECYCLING PRODUCTIEFAAL	HERKOMST PRODUCT	
> 95%	≤ 50	volledig	100% intern	< 200 km	
> 50%	50-800 km	deels	100% extern	200-800 km	
BILZONDERE MILIEUWINST	ONDERHOUD TIJDENS GEBRUIK	REPARABEL	BIOLOGISCH AFBREEKBAAR	HERBRUIKBAARHEID	RECYCLEBAARHEID
ja	onderhoudsvrij	ja	ja	ja	ja
nee	onderhoudsaarm	nee	nee	nee	nee
De Greenworks kenmerken zijn gebaseerd op de levenscyclusanalyse (LCA)					
Kenmerk van toepassing op dit product			Kenmerk niet van toepassing op dit product		