

PRODUCT-DETAILS

Q855B414

Q855B414 Cabinet, Rows: 9, 1449 mm x 396 mm x 250 mm, Geaard, IP55



Algemene informatie

Type	Q855B414
Artikelnummer	1SZE550800B0050
EAN	3800161600753
Omschrijving	Q855B414 Cabinet, Rows: 9, 1449 mm x 396 mm x 250 mm, Geaard, IP55
Omschrijving	Floor standing cabinet, Type System pro E energy M, Basic structure, Mountingtype: Wallhanging, for indoor installation, Flatpack, Protection form I (Earthed), Protectklass IP55 (with door) IP30, without door, Acc.Norm: IEC 61439-1, IEC 61439-2, IEC 61439-3; IEC62208, IK08 for housing, IK07 for glass-door and knock-out, powdercoated RAL 7035, Sheet steel material, Door needs to be added seperately, Door can be mounted Left or Right, Door opening 135°, Backplate sheet steel, Top and Bottom need to be added sepretely, Cable entry by flange of big Cable entry, dimensions in mm (H x W x D) 1400 x 400 (384) x 250, No.Mod.DIN 108 (H=150 mm), prepared for extention side-by-side, prepared for interior fitting System pro E energy Combi (up to 800A)

Technical

Toegekende stroom (I_n)	800 A
Vermogensverlies	$\Delta t = 25K$ 45 W $\Delta t = 30K$ 65 W $\Delta t = 35K$ 86 W $\Delta t = 40K$ 107 W

Aantal uitsparingen voor flensplaten

2

Aantal rijen	9
Afdekplaatype	Optional
Montagetype	Surface mounted (plaster)
Deurtype	Enkele deur
Uitvoering oppervlakte	Powder coating
Materiaal behuizing	Steel
RAL-nummer	RAL 7035 - Lichtgrijs
Kleur	Grey
Aantal batterijen	0

Environmental

Beschermingsgraad	IP55
Beschermingsklasse	Geaard
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS-informatie	1STC860120 9AKK108467A5062
REACH-verklaring	1STE000078
Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Breedte in module-eenheden	12
Product netto breedte	396 mm
Product netto hoogte	1449 mm
Product netto diepte	250 mm
Product netto gewicht	18.99 kg
Inbouwdiepte (t ₂)	230 mm
Dikte	Cabinet Plate 1.5 mm Door Plate 1.5 mm

Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	doos 1 stuk
Pakketniveau 1 Brutogewicht	21.1 kg

Certificates and Declarations

Conformiteitsverklaring - CE	1STC860120
------------------------------	------------

Installation

Instructies en
handleidingen

No document needed

Popular Downloads

Gegevensblad, technische
informatie

No document needed

Building Information
Modeling – BIM

9AKK107680A9001

Classifications

ETIM 8

EC000058 - Installatiekast leeg

ETIM 9

EC000058 - Installatiekast leeg

WEEE-categorie

Product Not in WEEE Scope

AEEA B2C / B2B

Business To Consumer

CN8

85381000

eClass

V11.0 : 27142408

Object classificatiecode

U

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Verdelers → Onderverdeelborden (System pro E energy) → Subverdeelborden → System pro E energy M

