



 PRODUCT-DETAILS

Q855G608

Q855G608 Door, 842 mm x 593 mm x 250 mm,
IP55



Informazioni generali

Tipo	Q855G608
ID prodotto	1SZE990920B0100
EAN	5411815220401
Descrizione catalogo	Q855G608 Door, 842 mm x 593 mm x 250 mm, IP55
Descrizione	Door transparent for System pro E energy, up to IP55, with 3 point locking system, IK07, safety glass, W600 H800

Dati tecnici

Model Number	Panel door
Finitura superficie	Powder coating
Materiale	Steel
Colore	Grey
Number of Batteries	0

Material Compliance

Informazioni RoHS	9AKK108468A9942
Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20231210
REACH Declaration	1STE000078
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dati ambientali

Grado di protezione	IP55
---------------------	------

Dimensioni

Larghezza prodotto	593 mm
Altezza prodotto	842 mm
Profondità prodotto	250 mm
Peso netto prodotto	7.77 kg

Ordinazione

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	8.355 kg

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	9AKK108468A9942
----------------------------------	-----------------

Installation

Istruzioni e manuali	No document needed
----------------------	--------------------

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	No document needed
Building Information Modeling - BIM	9AKK107680A9001 9AKK107680A9002

Classificazioni

ETIM 8	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Categoria RAEE	Prodotto non in ambito RAEE
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	85381000
eClass	V11.0 : 27182204
Codice classificazione oggetto	U

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Quadri in metallo e centralini in plastica → Quadri per distribuzione secondaria → Sub Distribution Boards → System pro E Energy Combi - Kits and Accessories

