

Produktdetails

PDLG1876 PDLG1876 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen	
Тур	PDLG1876
Bestellnummer	1STQ009396A0000
EAN	8015646803641
Beschreibung	PDLG1876 Main Distribution Board
Langbeschreibung	gl.door IP65 h=1800mm w=750mm

Technische Daten	
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P15P1530
Türart	einflügelige Tür
Oberflächenveredelung der Tür	transparent
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau

Umwelt

PDLG1876 2

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707
Ahmossungan	
Abmessungen	
Breite des Produkts	860 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts Nettogewicht	2000 mm 26.5 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	26.5 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	1STC860111
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	1STM604200R0000
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000747 - Tür/Bedientableau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000747 - Tür/Bedientableau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie WEEE B2C / B2B	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
CN8	B2B 85381000
eClass	V11.1 : 27182204
	VII.1.27102204

PDLG1876 3

Kategorien

 $\label{eq:linear_problem} \mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Energie-Verteilersysteme} \rightarrow \mbox{Hauptverteiler} \rightarrow \mbox{System pro E power Obenliegendes Sammelschienensystem}$

