

Produktdetails

## PFPF1810 PFPF1810 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen				
Тур				
Bestellnumme	er			

EAN 8015646786029 Beschreibung PFPF1810 Main Distribution Board

fixed frame for panels h=1800mm w=1000mm Langbeschreibung

## Technische Daten

Profile Unterfunktion 3 Geeignet für Modular boards - System pro E Power Geeignet für Main Distribution Boards Produktklasse 5P5P20P2010 Produkttyp

Werkstoff Gebeiztes Stahlblech **ETIM** 

## Umwelt

Anmerkungen

RoHS Status nicht erforderlich

PFPF1810 1STQ007452A0000

RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707
Abmessungen	
Breite des Produkts	1003 mm
Höhe des Produkts	1798 mm
Tiefe des Produkts	14 mm
Nettogewicht	8 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	8 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	1STC860111
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100392R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2E
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

PFPF1810 3

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme  $\rightarrow$  Energie-Verteilersysteme  $\rightarrow$  Hauptverteiler  $\rightarrow$  System pro E power Obenliegendes Sammelschienensystem

