

Produktdetails

## PHBT5415 PHBT5415 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen	
Тур	PHBT5415
Bestellnummer	1STQ006247B0000
EAN	8015646894410
Beschreibung	PHBT5415 Main Distribution Board
Langbeschreibung	AUS T5 KIT H 350X600 4P NA
Technische Daten	
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Board
Produkttyp	5P5P20P2030
Umwelt	
RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

2 **PHBT5415** 

Abmessungen	
Breite des Produkts	400 mm
Höhe des Produkts	650 mm
Tiefe des Produkts	40 mm
Nettogewicht	5.7 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Paket 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	5.7 kg
Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100408R0001
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)</li> </ol>
WEEE DOO / DOD	DOS

ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)</li> </ol>
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

## Kategorien

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

PHBT5415 3











