BF16A11 1/3



Produktdetails

# BF16A11

# BF16A11 Zählerfeld, Reihen: 0, 900 mm x 250 mm x 160 mm, IP2XC



ΛII	aamaina	e Informationen

Тур	BF16A11		
Bestellnummer	2CPX054165R9999		
EAN	4011617541653		

Beschreibung BF16A11 Zählerfeld, Reihen: 0, 900 mm x 250 mm x 160 mm, IP2XC

Die Zählerkomplettfelder der Baureihe BF mit BKE-I Befestigung sind für den Einbau im ComfortLine Schrank vorgesehen. Die Felder sind vorverdrahtet, wodurch eine schnelle und einfache Montage im Schrank gewährleistet wird. Durch die integrierten Hauptleitungsabzweigklemmen steht ein maximales Platzangebot im AAR zur Verfügung, dieser kann nach Wunsch für bis zu drei Stromkreise verwendet werden. Desweiteren ist die Leitungsführung z. B. für das intelligente Messsystem durch neue Leitungsführungskanäle optimiert worden, somit geht die Verlegung jetzt im Handumdrehen. Durch den optionalen Sammelschienenverbinder kann nach Belieben die Querverdrahtung mehrerer Felder realisiert werden. Von der Schraubtechnik bis zur Stecktechnik - der eHZ setzt nicht nur Akzente hinsichtlich der schnellen und einfachen Montage, sondern auch einen neuen richtungsweisenden Standard für Haushaltszähler. Er bietet eine Vielzahl von Vorteilen, z. B. ist durch die kleine Bauform eine Montage von bis zu zwei eHZ pro Feldbreite möglich. Geltende Normen: DIN VDE 0603-1, DIN 43870-1, DIN 43870-2, DIN 43870-3, VDE-AR-N

Langbeschreibung

## Technische Daten

Bemessungsstrom (I<sub>n</sub>) 63 A

Ausführung eHZ Elektronischer Haushaltszähler

BF16A11 2/3

Anzahl Pole	5			
Anzahl	n			
Sicherungsautomaten				
Anzahl Zählerplätze	1			
Rastereinheiten (RE)	0			
Anzahl TSG-Räume	0			
Unterer Anschlussraum	mit Sammelschiene 5-polig			
Gehäusetyp	Zählerfeld			
Bauhöhe Art der Abdeckung	2			
Platzeinheiten (PLE)	geschlossen 72			
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau			
Farbe	lichtgrau			
Material Compliance	_			
RoHS Information	2CPC100008X0201			
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)			
RoHS Datum	20230918			
REACH Erklärung	2CPC100005X0201			
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent			
Konfliktmineralien-	9AKK108468A3363			
Berichtsvorlage (CMRT)				
SCIP	517a2970-ba2b-466f-a5cb-f942d88a4ce5 Deutschland (DE)			
Umgebungsbedingungen				
Schutzart	IP2XC			
Abmessungen				
Breite in Teilungseinheiten	12			
Breite	250 mm			
Höhe	900 mm			
Tiefe	160 mm			
Gewicht	5.721 kg			
Bestelldaten				
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück			
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	5.95 kg			
Zertifikate und Deklarationen				
Konformitätserklärung - CE	2CPC100008X0201			
Installation / Montage				
Montage- und Betriebsanleitung	2CPC133959M5601			

# Hauptdokumente

Datenblatt, technische No document needed Information

		ıngen	

ETIM 8	EC000263 - Zählerfeld
ETIM 9	EC000263 - Zählerfeld
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)</li> </ol>
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85371098
eClass	V11.0 : 27142419
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

## **Accessories**

Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of <u>Measure</u>
2CPX011000R9999	TZ634 Montage Kit, 30 mm x 20 mm x 100 mm	TZ634	1	Stück

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Energie-Verteilersysteme \rightarrow Unterverteiler \rightarrow Z\"{a}hlerschr\"{a}nke - Z\"{a}hlerfelder \ ausgebaut \rightarrow Z\"{a}hlerfelder \ ausgebaut$ 







