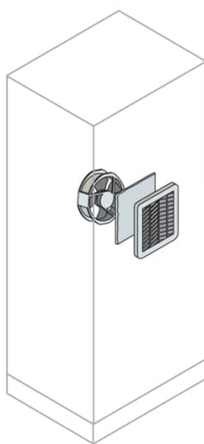


Produktdetails

# IS2-EN1150K

## IS2-EN1150K Zubehör für Steuerungsbau IS2



### Allgemeine Informationen

Typ	IS2-EN1150K
Bestellnummer	EN1150K
EAN	8015646747419
Beschreibung	IS2-EN1150K Zubehör für Steuerungsbau IS2
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Gehäuse aus Metall und Edelstahl im Sortiment enthalten. Spannungsprüfvorrichtungen, Modulplatten, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Dokumentenhalterungen, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment für das Temperaturmanagement, wie Heizungen, Lüfter, Klimaanlage und Temperaturregler

### Technische Daten

Normen	See code for structure
Unterfunktion	1 Ventilator
Unterfunktion 2	57/61 m³/h
Unterfunktion 3	Wall
Unterfunktion 4	20/19 W
Geeignet für	AM2 Cabinets
Geeignet für Produktklasse	Steuerung und Automatisierung
Nennspannung (U <sub>n</sub> )	230 V
Eingangsspannungsart	AC
Lautstärke dB (A)	46..49 dB(A)

Produkttyp	5P5P80P8090
Werkstoff	ABS / PC-Legierung
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau

## Umwelt

RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC804013D0209 9AKK108467A6707

## Abmessungen

Breite des Produkts	150 mm
Höhe des Produkts	150 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	0.860 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.880 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1STC860113
-------------------------------	------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604121R0006
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC804002C0101
---------------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000320 - Lüfter (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000320 - Lüfter (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	84213925
eClass	V11.1 : 27180716

Kennbuchstabe  
(elektrische  
Betriebsmittel)

U

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Oberliegendes Sammelschienensystem

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Steuerungs- und Automatisierungsgehäuse → Steuerschränke anreihbar

