

# ATP-ST QUATTRO - Ändbricka

3030815

E-nummer: 2911156

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3030815>



Beakta att uppgifterna som visas i det här PDF-dokumentet har genererats ur vår online-katalog. Du hittar kompletta data i användardokumentation en. Våra allmänna användarvillkor för nedladdningar gäller.

Ändbricka, djup: 39 mm, bredd: 2,2 mm, höjd: 90,9 mm, färg: grå



## Affärsmässiga uppgifter

Artikelnr	3030815
Antal/förp.	50 Styck
Minsta beställningsantal	50 Styck
Försäljningskod	BE2Z1X
Produktnyckel	BE2Z1X
GTIN	4017918187934
Vikt per styck (inklusive förpackning)	4,09 g
Vikt per styck (exklusive förpackning)	4,08 g
Tullnummer	39269097
Ursprungsland	DE

# ATP-ST QUATTRO - Ändbricka

3030815

E-nummer: 2911156

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3030815>



## Tekniska data

### Artikelegenskaper

Produkttyp	Skiljeplatta
------------	--------------

### Mått

Bredd	2,2 mm
Höjd	90,9 mm
Djup	39 mm

### Materialuppgifter

Färg	grå (RAL 7042)
Material	PA
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V0
Statisk isoleringsmaterialanvändning i kyla	-60 °C
Relativt index för isoleringsmaterial (Elec., UL 746 B)	130 °C
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brandskydd för spårbundna fordon (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Ytor antändbarhet NFPA 130 (ASTM E 162)	godkänd
Specifik optisk rökgastäthet NFPA 130 (ASTM E 662)	godkänd
Rökgas giftighet NFPA 130 (SMP 800 C)	godkänd

### Miljö- och livslängdsvillkor

#### Omgivningsförhållanden

Drifttemperatur	-60 °C ... 110 °C (Drifttemperaturområde inkl. egenuppvärmning, max. kortvarig drifttemperatur, se RTI Elec.)
Omgivningstemperatur (lagring/transport)	-25 °C ... 60 °C (för kort tid, inte över 24 timmar, -60 °C till +70 °C)
Omgivningstemperatur (montering)	-5 °C ... 70 °C
Omgivningstemperatur (manövrering)	-5 °C ... 70 °C
Tillåten relativ luftfuktighet (drift)	20 % ... 90 %
Tillåten luftfuktighet (lagring/transport)	30 % ... 70 %

# ATP-ST QUATTRO - Ändbricka



3030815

E-nummer: 2911156

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3030815>

## Klassifikationer

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

### ETIM

ETIM 10.0	EC000886
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# ATP-ST QUATTRO - Ändbricka



3030815

E-nummer: 2911156

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/3030815>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Uppfyller kraven enligt RoHS-direktivet	Ja, Inga undantagsregler
---	--------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Inga farliga ämnen över gränsvärdena

### EU REACH SVHC

Hänvisning till möjliga ämnen i REACH (CAS-nummer)	Inget ämne med en viktandel på mer än 0,1 %
--	---

### EF3.1 Klimatförändringar

CO2e kg	0,029 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © – alla rättigheter förbehålles

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AB

Linvägen 2

S-14144 Huddinge

+46 (0)8 - 608 64 00

[kundservice@phoenixcontact.com](mailto:kundservice@phoenixcontact.com)