

# Zásuvky na DIN lištu Ex9DS



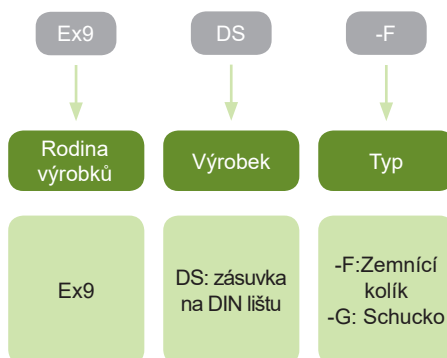
- Splňují požadavky IEC/ČSN EN 60884-1
- Jmenovitý proud do 16 A
- Jmenovité prac. napětí 250 V AC
- Jmenovité izolační napětí 1000 V AC
- Průřez připojovacích vodičů 6 mm<sup>2</sup>
- Montáž na DIN lištu

Zásuvky na DIN lištu jsou dostupné ve dvou verzích. Schucko verze i verze se zemnicím kolíkem má šířku 45 mm a slouží pro montáž na DIN lištu.

Zásuvky lze jednoduše namontovat do všech rozvodnic vybavených DIN lištou.

Tyto zásuvky umožňují použití pomocných zařízení, nástrojů nebo elektrických a elektronických nedomulárních zařízení v domovních, komerčních nebo průmyslových rozvaděčích.

## Typový klíč



## Certifikační značky



# Zásuvky na DIN lištu Ex9DS

## Zásuvky na DIN lištu - Zemnicí kolík

- Jmenovitý proud do 16 A
- Jmenovité izolační napětí 1000 V AC
- Průřez přípojovacích vodičů 6 mm<sup>2</sup>



Pracovní napětí	Obj. číslo	Typ	Balení
250 V AC	106194	Ex9DS-F	1/5/100

## Zásuvky na DIN lištu - Schucko standard

- Jmenovitý proud do 16 A
- Jmenovité izolační napětí 1000 V AC
- Průřez přípojovacích vodičů 6 mm<sup>2</sup>



Pracovní napětí	Obj. číslo	Typ	Balení
250 V AC	106195	Ex9DS-G	1/5/100

# Technické údaje Ex9DS

## Zásuvky na DIN lištu

### Obecné vlastnosti

Zemní pin a Schucko standard

Montáž na DIN lištu

### Elektronické vlastnosti

Splňují požadavky	IEC 60884-1
Jmenovitý proud $I_e$	16 A
Jmenovité prac. napětí $U_e$	250 V AC
Jmenovité izolační napětí $U_i$	1000 V AC
Jmenovitá frekvence	50/60 Hz

### Mechanické vlastnosti

Šířka přístroje	45 mm
Výška přístroje	65 mm
Výška výřezu v krycí desce	45 mm
Montáž	na přístrojovou (DIN) lištu 35 mm
Stupeň krytí	IP20
Svorky	třmenové
Průřez připojovacích vodičů	1 — 6 mm <sup>2</sup>
Utahovací moment svorek	0,8 — 2 Nm
Okolní teplota	-25 — +40 °C
Hmotnost	0,11 kg

### Rozměry

