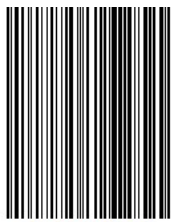


DIN-rail voeding 24VDC 1.5A (9D 942 SPV)

(00263017)



4010105263015

▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401106488
Fabrikantnummer	00263017
EAN code	4010105263015
Merk	PEHA
Productgroep	Voedingseenheid bussysteem
Serie/Programma	PHC
Artikelnummer oud	2850099098

Technische details

Bussysteem KNX	Nee
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent)	Nee
Bussysteem radiofrequent	Nee
Bussysteem LON	Nee
Bussysteem Powerline	Nee
Andere bussystemen	PHC
Montagewijze	DRA (DIN-rail adapter)
Breedte in module-eenheden	4
Met LED indicatie	Ja
Busspanning bufferbaar	Nee
Aantal geïntegreerde smoorspoelen	1
Aantal verzorgbare lijnen	1
Max. uitgangsstroom (mA)	1500
Secundaire spanning (V)	60
Bussysteem KNX Secure	Nee
Bussysteem KNX Secure-RF (radiofrequent)	Nee
Breedte (mm)	72
Hoogte (mm)	65
Diepte (mm)	90
Beschermingsgraad (IP)	IP20

Referentie/ Links

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De PEHA D 942 SPV is een railmontage-voedingseenheid (DIN-rail) die een ingangsspanning van 230 V AC omzet naar een veiligheidsspanning van 24 V DC met een nominale uitgangsstroom van 1,5 A.

Deze voeding is speciaal bedoeld voor het PHC-busysteem van PEHA en is ontworpen voor montage in verdeelkasten waar betrouwbare 24 V-voeding vereist is voor randapparatuur of besturingstoepassingen.

Dankzij de railmontage (DIN-rail adapter) en compacte behuizing (72 mm / 4 module-eenheden) is hij eenvoudig te integreren in paneel-installaties.

Kenmerken:

- Converteert 230 V AC naar 24 V DC met een uitgangsstroom van 1,5 A — geschikt voor randapparatuur en busvoedingen.
- Railmontage (DIN-rail adapter) — snelle installatie in verdeelkasten.
- Breedte ca. 4 modules (\approx 72 mm) — ruimtebesparend in paneelopstellingen.
- LED-statusindicatie aanwezig — geeft visueel de operationele status aan.
- Maximaal verzorgbare lijnen: 1; geïntegreerde smoorspoel: 1 — voor bus-toepassing.
- Beschermingsgraad IP20 — geschikt voor montage in droge verdeelkasten.

Technische specificaties:

- Nominale ingangsspanning: 230 V AC (50/60 Hz)
- Nominale uitgangsspanning: 24 V DC
- Nominale uitgangsstroom: 1,5 A (1500 mA)
- Breedte in modulen: 4 TE (\approx 72 mm)
- Aantal verzorgbare lijnen: 1
- Montagewijze: DIN-rail adapter (DRA) conform EN/IEC 60715

Toepassingen:

- Installaties in woning- of utiliteitsbouw waarin het PHC-busysteem van PEHA wordt toegepast en waar een gestabiliseerde 24 V-DC-voeding vereist is.
- Montage in schakelkasten of verdeelborden waar DIN-rail montage gewenst is en een compacte voeding nodig is.
- Toepassingen zoals besturing van randapparatuur, sensoren of actuatoren binnen het PHC-systeem.

Gegenereerd op datum: 21-03-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA