

LV HRC fuse base Size 2xL 400 A 1500 V for photovoltaic applications



Versie	
productmerknaam	SETRON
productbenaming	mespatroonsysteem
uitvoering van de schroefdraad / van de aansluitschroef	M10
uitvoering van het product	Mespatroonhouders 3NH
Algemene technische gegevens	
aantal polen	1
bouwgrootte van het beveiligingssysteem / volgens EN 60269-1	NH2XL
Voedingsspanning	
stroom / bij AC / nominale waarde	400 A
voedingsspanning	1 500 V
• bij DC	
Elektriciteit	
Nominaal stroom I_n / IEC, DIN/VDE / bij 40 Cel	368 A
Product Details	
productbestanddeel / indraai-inrichting	Ja

uitschakelvermogen grenskortsluitstroom (Icu)	
<ul style="list-style-type: none"> • bij DC / nominale waarde 	25 kA

Aansluitingen

aanhaalmoment / bij schroefaansluiting	20 N·m
uitvoering van de elektrische aansluiting	voor montage op montageplaat
<ul style="list-style-type: none"> • voor hoofdstroomkring 	vlakke aansluiting

Mechanical Design

hoogte	341 mm
breedte	83 mm
diepte	144 mm
bevestigingswijze	vaste montage
bevestigingswijze	
<ul style="list-style-type: none"> • opliggende railmontage 	Geen
nettogewicht	1 729 g

Certificaten

referentiemarkering	
<ul style="list-style-type: none"> • volgens EN 61346-2 	F
<ul style="list-style-type: none"> • volgens IEC 81346-2:2009 	F

Verdere informatie

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mlfb=3NH7361-4>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3NH7361-4>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NH7361-4

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>