



ASN Werkschakelaar polyester behuizing vlag 160A 4P

Artikel nr. :	AE-120047	Merk :	ASN SONTHEIMER
Type :	RLC160/4-CA44/C20-SW	Serie :	Werkschakelaar polyester behuizing
GTIN :	6151200806818		

160A 4-polige ASN Sontheimer werkschakelaar gemonteerd in een stevige 360x360x170 IP65 polyester behuizing voorzien van een transparante deksel. De wartelinvoer kan bij deze werkschakelaar zelf bepaald worden. Deze schakelaar beschikt over een vлагаansluiting 20mm breed die voorzien is van boutmaat M8. Daarnaast is de werkschakelaar voorzien van een dubbel intern doorverbonden PE-klem met een aansluiting van 25-150mm². Vergrendeling is mogelijk door middel van een hangslot in de uitstand. Bij vragen of specifieke wensen kunt u altijd contact opnemen.

Product kenmerken

Uitvoering als hoofdschakelaar	✓	Aantal schakelaars	1
Uitvoering als werkschakelaar	✓	Max. nom. bedrijfsspanning U _e bij AC	690 Volt
Uitvoering als veiligheidsschakelaar	✓	Bedrijfsspanning (meetspanning)	400 690 Volt
Uitvoering als noodstopinrichting	✗	Nom. continuustroom I _u	160 Ampère
Uitvoering als omkeerschakelaar	✗	Nom. continuustroom, AC-23, 400 V	160 Ampère
Motoraandrijving optioneel	✗	Nom. continuustroom, AC-21, 400 V	160 Ampère
Motoraandrijving geïntegreerd	✗	Nom. vermogen bij AC-3, 400 V	0 Kilowatt
Uitschakelspoel optioneel	✗	Toegelaten korte-duur stroom I _{cw}	8 Kiloampère
Apparaatbouwvorm	Compleet apparaat in behuizing ingebouwd	Nom. vermogen, AC-23, 400 V	85 Kilowatt
Geschikt voor bodemmontage	✓	Schakelvermogen bij 400 V	85 Kilowatt
Vloermontage	✓	Voorwaardelijke nom. kortsluitstroom I _q	50 Kiloampère
Geschikt voor frontmontage 4-gats	✗	Aantal polen	4
Geschikt voor frontmontage centraal	✗	Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
Geschikt voor verdelerinbouw	✗	Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
Geschikt voor tussenbouw	✗	Aantal hulpcontacten als wisselcontact	0
Kleur bedieningselement	Zwart	Breedte	360 Millimeter
Uitvoering van het bedieningselement	Draaiknop	Hoogte	360 Millimeter
Vergrendelbaar	✓	Diepte	170 Millimeter
Materiaal behuizing	Kunststof	Breedte in module-eenheden	0
Kleur behuizing	Grijs		
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit	Boutklem		
Met voorbereide bekabeling	✗		
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP65		
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig		

OUDE ELFERINK BV

Seizoensweg 48 T +31 (0)53 430 40 09
7532 SL Enschede E info@oude-elferink.nl

KVK 08132475
BTW NL.823402630B01

BIC RABONL2U
IBAN NL11 RABO 0146 6411 59

WWW.OUDE-ELFERINK.NL

OUDE ELFERINK BV

Seizoensweg 48
7532 SL Enschede

T +31 (0)53 430 40 09
E info@oude-elferink.nl

KVK 08132475
BTW NL.823402630B01

BIC RABONL2U
IBAN NL11 RABO 0146 6411 59

WWW.OUDE-ELFERINK.NL