

Productinformatieblad

Specificaties



Lastscheider compact inse80 4p zwarte hendel

28999

EAN Code: 3303430289999

Prijs: 196,15 EUR

Hoofd

range	Compact
productnaam	INSE80
naam lastschakelaar	Interpact INSE80
poles description	4P
netwerk type	AC
netwerk frequentie	50/60 Hz
le toegekende bedrijfstrom	80 A AC 50/60 Hz 600 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
lcm onderbrekingsvermogen	10 kA beschermd door een beveiligingsapparaat 600 V AC om 50/60 Hz 100 kA beschermd door vermogensschakelaar NSE100 - 100A 240 V AC om 50/60 Hz 18 kA beschermd door vermogensschakelaar NSE100 - 100A 600 V AC om 50/60 Hz 50 kA met T-klasse of RK-zekeringen 100A 600 V AC om 50/60 Hz 65 kA beschermd door vermogensschakelaar NSE100 - 100A 480 V AC om 50/60 Hz
Ue toegekende bedrijfspanning	600 V AC 50/60 Hz
suitability for isolation	Ja
contact position indicator	Ja

Complementair

control type	Rotatiehendel
mounting mode	Vast
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail Plaat
aansluiting bovenzijde	Voorkant
aansluiting onderaan	Voorkant
electrical durability	6000 cycles volle belasting
hoogte	100 mm
breedte	135 mm
diepte	62,5 mm
gewicht product	0,9 kg

Omgeving

standards	CSA C22.2 Nr 5.2 UL 489
-----------	----------------------------

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

product certifications	KEMA ASTA ASEFA
------------------------	-----------------------

Verpakkingseenheid

Einheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	11,900 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	13,700 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	15,800 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	1,124 kg
----------------------	----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	92 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	87 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	89
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.