



Hoofdkenmerken

Productgamma	Canalis
Productnaam	KN
Type product of component	Aftapeenheid
Compatibiliteit product	Modulaire voorziening
Ie toegekende bedrijfstrom	32 A
Montagemodus	Plug-in
Polariteit aftakeenheid	3L+N+PE
Meegeleverde apparatuur	Afdeklplaat

Complementaire kenmerken

Apparaattoepassing	Distributie met laag vermogen
[Ue] nominale bedrijfspanning	230...500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
[Uimp] nominale stothoudspanning	4.6 kV
[Ui] nominale isolatiespanning	400 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening 500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
Netfrequentie	50/60 Hz
Type beveiliging	Zonder beveiliging
Aansluitingen - klemmen	Pre-wired terminal block ISO32 6 mm ² flexibel Pre-wired terminal block ISO32 10 mm ² stijf
Uitschakelmodus aftakeenheid	Door uit te nemen
Aftakeenheid connectortype	Met vaste polariteit
IP-beschermingsgraad	IP55 in overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK08 in overeenstemming met IEC 62262
Normen	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Kleur	Wit : RAL 9001
18 mm modules	5
Breedte	135 mm
Diepte	95 mm
Hoogte	165 mm
Gewicht product	0,6 kg

Omgeving

Aardingssysteem	TT voor een railkokersysteem TN-S voor een railkokersysteem TN-C voor een railkokersysteem TT voor een aftapeenheid TN-S voor een aftapeenheid IT voor een railkokersysteem IT voor een aftapeenheid
-----------------	--

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium Product
ROHS (datumcode: YYWW)	In overeenstemming - sinds 1012 - Schneider Electric Conformiteitsverklaring- Schneider Electric Conformiteitsverklaring
REACH	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Milieuprofiel van product	Beschikbaar
Instructies einde levensduur product	Geen specifieke recyclagehandelingen vereist

Contractuële waarborg

Periode	18 maanden
---------	------------