

Hoofd

| | |
|---------------------------|--|
| Naam LV-paneelsysteem | Prisma Plus System G |
| Type product of component | Kast en afdekplaten |
| Configuratie behuizing | Basis |
| Bijkomende informatie | Twee basis vloerkasten kunnen niet worden gecombineerd |

Complementair

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Beschrijving kast/cel | Kast voor plaatsing op de vloer |
| Breedte kast/cel | 600 mm |
| Hoogte | 1830 mm |
| Diepte | 180 mm |
| Ui toegekende isolatiespanning | 1000 V op achterste hoofdrails |
| Ie toegekende bedrijfstrom | 630 Abij40 °C |
| Ipk nominale piekstroom weerstand | 53 kA |
| Icw korte duurstroom | 25 kA/1 s |
| Voedingsfrequentie | 50/60 Hz |
| Aantal verticale modules | 33 |
| Kleurcode | RAL 9001 |
| Kleur | Wit |
| Speciale kleuropties | Ja |

Omgeving

| | |
|--------------------------|---|
| IP beschermingsgraad | IP30 met of zonder deur IP31 met deur en overkapping IP43 met deur, overkapping en IP43-pakking |
| IK beschermingsgraad | IK07 zonder deur IK08 met deur |
| Normen | IEC 60439-1 |
| Beschermende behandeling | Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxypoeder |

De informatie in deze documentatie bevat algemene omschrijvingen en/of technische karakteristieken van de hierin beschreven producten. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor, en mag ook niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of de betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen. Het is de plicht van elke gebruiker of integrator om de juiste en volledige risico-analyse, evaluatie en het testen van de producten uit te voeren met betrekking tot de relevante specifieke toepassing of het gebruik daarvan. Noch Schneider Electric Industries SAS noch enige van haar filialen of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor misbruik van de hierin opgenomen informatie.