



Teknisk informasjon

Serie	Prisma
Produktspekter	Prisma P
Produkt eller type komponent	Front plate
Tilbehør / separat del kategori	Installation accessory
Kompatibel med	Prisma Prisma P cubicle
Type frontplate	Utskjæring
Installert utstyr	Fupact: fast INF200...250 - kontroll: manuelt betjent - Vertikal installasjon Fupact: fast INF400 - kontroll: manuelt betjent - Vertikal installasjon Fupact: fast INF630...800 - kontroll: manuelt betjent - Vertikal installasjon
Polene beskrivelse	1 x 3P: Montasjeplate support: INF200...250 Vertikal installasjon 1 x 4P: Montasjeplate support: INF200...250 Vertikal installasjon 1 x 3P: Montasjeplate support: INF400 Vertikal installasjon 1 x 4P: Montasjeplate support: INF400 Vertikal installasjon 1 x 3P: Montasjeplate support: INF630...800 Vertikal installasjon 1 x 4P: Montasjeplate support: INF630...800 Vertikal installasjon
Driftsposisjon	Vertikal

Komplementær

Skap/kapsling beskrivelse	Kapsling - bredde 650 mm dybde 400 mm
Posisjon for tilkobling	Direkte/bolt tilkobling
Antallet vertikale moduler (50 mm)	6
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktsertifikater	ASEFA
Materiale	Stål
Type overflate	Matt Glatt
Overflatebeskyttelse	Elektroforese behandling og hot-polymerisert polyester epoxy pulver
Farge	Hvit (RAL 9001)
Høyde	300 mm
Bredde	500 mm
Vekt	1,22 kg
Antall pr. sett	Sett á 1
Functional unit	650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF200...250 fast manuelt betjent Vertikal 3P 1 direkte 9 650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF200...250 fast manuelt betjent Vertikal 4P 1 direkte 9 650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF400 fast manuelt betjent Vertikal 3P 1 direkte 9 650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF400 fast manuelt betjent Vertikal 4P 1 direkte 9 650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF630...800 fast manuelt betjent Vertikal 3P 1 direkte 11 650 mm 400 mm Prisma P kapsling Fupact INF630...800 fast manuelt betjent Vertikal 4P 1 direkte 11

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yreisen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller installatør ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	3,0 cm
Pakke 1 Bredde	31,0 cm
Pakke 1 Vekt	51,0 cm
Package 1 Weight	1,23 kg
Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	17,0 cm
Pakke 2 Bredde	32,0 cm
Pakke 2 Lengde	53,0 cm
Pakke 2 Vekt	12,52 kg
Enhetstype pakke 3	P12
Antall enheter i pakke 3	30
Pakke 3 Høyde	35,0 cm
Pakke 3 Bredde	80,0 cm
Pakke 3 Lengde	120,0 cm
Pakke 3 Vekt	37,56 kg

Bærekraftig

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler i produkt

Logistisk informasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------