



Galvenā

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diapazons | Linerģija |
| Produktu klāsts | Linerģija |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Ierīces padevējs |
| Produkta nosaukums | Linerģy FM |
| Diapazona saderība | PrismaSeT PrismaSeT G) Sadales korpus PrismaSeT PrismaSeT P) Sadales korpus PrismaSeT Prisma PH) Sadales korpus |
| Produktu saderība | Telpas iežogojumi |
| IP aizsardzības pakāpe | IPxx B |

Papildinošs

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montāžas atbalsts | Rievota aizmugures plāksne DIN sliede Vienkārša aizmugures plāksne |
| Montāžas režīms | Ar skrūvēm Piesprādzējams |
| Uzstādīta ierīce | Modulāra ierīce |
| Poļu apraksts | 1P+N |
| [Ue] nominālais darbības spriegums | 690 V AC |
| [Ui] nominālais izolācijas spriegums | 750 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] nominālais impulsa izturības spriegums | 8 kV |
| [Ie] nominālā darba strāva | 200 A |
| [In] nominālā strāva | 200 A pie 40 °C |
| [Ipk] nominālā maksimālā pretestības strāva | 20 kA |
| Es neesmu aktivizējies | 6700000 A ² .s |
| Savienojumi - termināļi | Piegāde : gofrēta cilpa 50 mm ² Piegāde : elastīgi stieņi , 20 x 3 mm Izplatīšana : ātri savienojamas spaiļu sloksnes (fāze) , 12 x 4...10 mm ² (elastīgs) Izplatīšana : ātri savienojamas spaiļu sloksnes (fāze) , 12 x 4...10 mm ² (stingrs) Izplatīšana : ātri savienojamas spaiļu sloksnes (neitrāla) , 18 x 4...10 mm ² (elastīgs) Izplatīšana : ātri savienojamas spaiļu sloksnes (neitrāla) , 18 x 4...10 mm ² (stingrs) |
| 9 mm atstarpe | 48 |
| Kopējais 18mm moduļu skaits | 24 |
| Neto svars | 1,02 kg |
| Krāsa | Antracīta pelēks (RAL 7016) |

Vide

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Standarti | IEC 61439-1 , korpasa iekšpusē IEC 61439-2 , korpasa iekšpusē IEC 60947-7-1 |
| Produkta sertifikācija | ASTA |

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|------------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 6,800 cm |
| 1. iepakojuma platums | 5,500 cm |
| 1. iepakojuma garums | 44,500 cm |
| 1. iepakojuma svars | 992,000 g |
| Otrā iepakojuma vienības tips | CAR |
| Vienību skaits 2. iepakojumā | 5 |
| 2. iepakojuma augstums | 6,800 cm |
| 2. iepakojuma platums | 27,800 cm |
| 2. iepakojuma garums | 44,500 cm |
| 2. iepakojuma svars | 4,976 kg |
| Trešā iepakojuma vienības tips | P06 |
| Vienību skaits 3. iepakojumā | 120 |
| 3. iepakojuma augstums | 97,000 cm |
| 3. iepakojuma platums | 60,000 cm |
| 3. iepakojuma garums | 80,000 cm |
| 3. iepakojuma svars | 125,000 kg |

Piedāvājiēt ilgtspēju

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula |  REACH Deklarācija |
| REACH free of SVHC | Yes |
| ES RoHS direktīva | Atbilstīgs  ES RoHS Deklarācija |
| Toxic heavy metal free | Yes |
| Mercury free | Yes |
| RoHS exemption information |  Yes |
| Ķīnas RoHS regula |  Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Vides informācijas publiskošana |  Produkta Ietekme Uz Vidi |
| Cirkularitātes profils | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei |
| WEEE | Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs. |