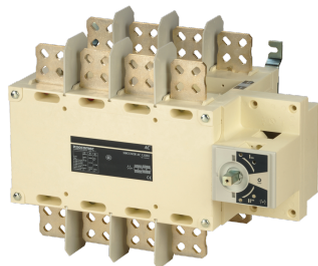


26PV8120

Lasttrennschalter DC SIRCO PV IEC 1250A 8P 1500VDC b6 ds



Strong points

- Optimierung Ihrer Investition
- Hochwertige Materialien
- Profitieren Sie von einem innovativen Design
- Zuverlässigkeit und Leistung

General characteristics

- Patentierte Schalttechnik bis zu 500 VDC/Pol.
- Schaltstellungsanzeige.
- Bis 1500 VDC gemäß IEC 60947-3.

Compliance with standards

- IEC 60947-3
- IEC 60364-7-712
- UL 98B

Link to the reference

<https://www.socomec.de/de/reference/26PV8120>

SIRCO PV-Einheiten sind Lasttrennschalter mit Handantrieb. Ein- und Ausschaltvermögen unter Last bis zu 1500 V DC. Diese extrem langlebigen Schalter wurden für den Einsatz in den anspruchsvollsten Anwendungen getestet und zugelassen. Sie wurden für alle Arten von Anwendungen entwickelt und getestet: geerdet, erdfrei und bipolar.

Einstufung

UNSPSC	39122233
ETIM-Klasse	EC000216
IGCC	5290

ETIM - Electrical characteristics

Bemessungsdauerstrom Iu [A]	1250
Polzahl	8

ETIM - Mechanical characteristics

Geeignet für Bodenbefestigung	No
Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch	No
Geeignet für Frontbefestigung Zentral	No
Geeignet für Verteilereinbau	No
Geeignet für Zwischenbau	Yes
Farbe des Betätigungselements	Other
Schutzart (IP), frontseitig	IP20

ETIM - Technical features

Ausführung als Hauptschalter	Yes
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter	Yes
Ausführung als Sicherheitsschalter	Yes
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	Yes
Ausführung als Wendeschalter	No
Anzahl der Schalter	1
Motorantrieb optional	No
Motorantrieb integriert	No
Spannungsauslöser optional	No
Gerätebauart	Built-in device fixed built-in technique
Ausführung des Betätigungselements	Other
Verriegelbar	Yes
Anschlussart Hauptstromkreis	Bolt connection

Handel

Validity starting date prod	2012-08-07
Ursprungsland	FR

Logistics

GTIN/EAN	3596032693015
Customs number	8536508090
Price unit	PC
Länge der Verpackungseinheit	0.1
Breite der Verpackungseinheit	0.24
Tiefe der Verpackungseinheit	0.18

Normen

Normenkonformität	IEC
-------------------	-----

Technische Eigenschaften

Control operator	Direct : C2 / External : V0
Polzahl	8
Nennspannung	1500
Nennstrom	1250
Typ	Frontal operation
Rahmengröße	B6ds