

PRODUKTBLAD

Produktbild



Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn	Artikelnummer	E-nummer
Åskskydd	T-SPD L	52 700 98

Benämning

T-SPD L - åskskydd.

Om

Åskskydd, T-SPD L är ett tillval som skyddar batteribackup mot åsk- / överspänningsskydd.

Spänning, ström och effekt

Spänning in: 27,3 V DC, (24 V).

Egenförbrukning är det ström uttag kretskortet har vid driftsatt system och i batteridrift.

Egenförbrukning

Kretskort	Egenförbrukning (i batteridrift)	Kommentar
T-SPD L Åskskydd	Se kommentar.	4 mA, kortet fungerar endast i nätdrift, 230 VAC.

Kontinuerlig AC-spänning fas - PE: 275 V

Begränsningsspänning fas - PE: 700 V

Begränsningsspänning neutral - PE: 700 V

Energi 2 ms: 71 J

Strömpuls 8 / 20us: 4500 A

Spänning vid 1mA fas - PE: 430 V DC

Larm

Larmfunktioner saknas.

Säkringar

T2,5H250

Kapsling, utförande

Produkten saknar kapsling och monteras i existerande kapsling.

Mått, med och utan förpackning.

Mått, höjd x bredd x djup. ^a	Mått med förpackning.
28 x 36 x 58 mm.	100 x 210 x 155 mm.

^aMått på produkt och förpackning kan skilja sig åt, det beror på att produkten kan ligga åt annat håll i förpackningen.

Höjdenheter, fläkt och IP-klass.

HE	Inbyggd fläkt	IP-klass
Produkten saknar kapsling.		

Vikt

Nettovikt och vikt med förpackning

Namn	Nettovikt	Vikt m förp.
T SPD L	0,1 kg	0,2 kg

Installationskrav

Produkten skall installeras i kompatibel produkt från Milleteknik.

Tillvalet passar i

Antal kort som får plats i strömförsörjning.

Produktserie	Kapslingsstorlek	Kommentar
ECO	M, FLX S	Kortet får inte fysiskt plats i S-kapslingen.
NEO	FLX S, FLX M, FLX L	-
NOVA	FLX S, FLX M, FLX L	Kortet är inte samcertifierat med batteribackup och kan inte användas om system skall upprätthålla certifikat.
EN54	FLX M	Kortet är inte samcertifierat med batteribackup och kan inte användas om system skall upprätthålla certifikat.
PoE	M, FLX S, FLX M	-

Krav som produkten uppfyller

Produkten uppfyller följande krav.

EMC:	EMC Direktivet 2014/30/EU
EI:	Lågspänningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE direktivet enligt:765/2008

Miljö:	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 2002/96/EC, RoHS Regulation: Directive 2015/863
--------	---



NOTERA

Produkten ingår i elektriska system, omfattas av relevanta el- och säkerhetsdirektiv och är inte en maskin enligt Maskindirektivet (2006/42/EG).



Garanti

Produkten har två års garanti för tillverkningsfel.

Tillverkning, livslängd, miljöpåverkan och återvinning

Tillverkad av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produkten konstrueras för lång livslängd vilket minskar miljöpåverkan. Uttjänta produkter lämnas till närmaste återvinningscentral.

Om dessa uppgifter

Alla uppgifter publiceras med reservation för eventuella fel. Uppgifter uppdateras utan föregående meddelande.

Publiceringsdatum 2025-05-21