



Konfigurationsmodul zur Konfiguration von Rampenzeit, Motorschutz, Steuerklemmenfunktion für Drehzahlstarter DE1

Typ **DXE-EXT-SET**
Art.-Nr. **174621**
Katalog Nr. **DXE-EXT-SET**

Lieferprogramm

Beschreibung		mit Wahlschalter für Rampenzeit und Betriebsmodus mit Potenziometer für Motorschutz und Festfrequenz
verwendbar für		DE1
Anschluss technik		Steckmodul (frontseitig)

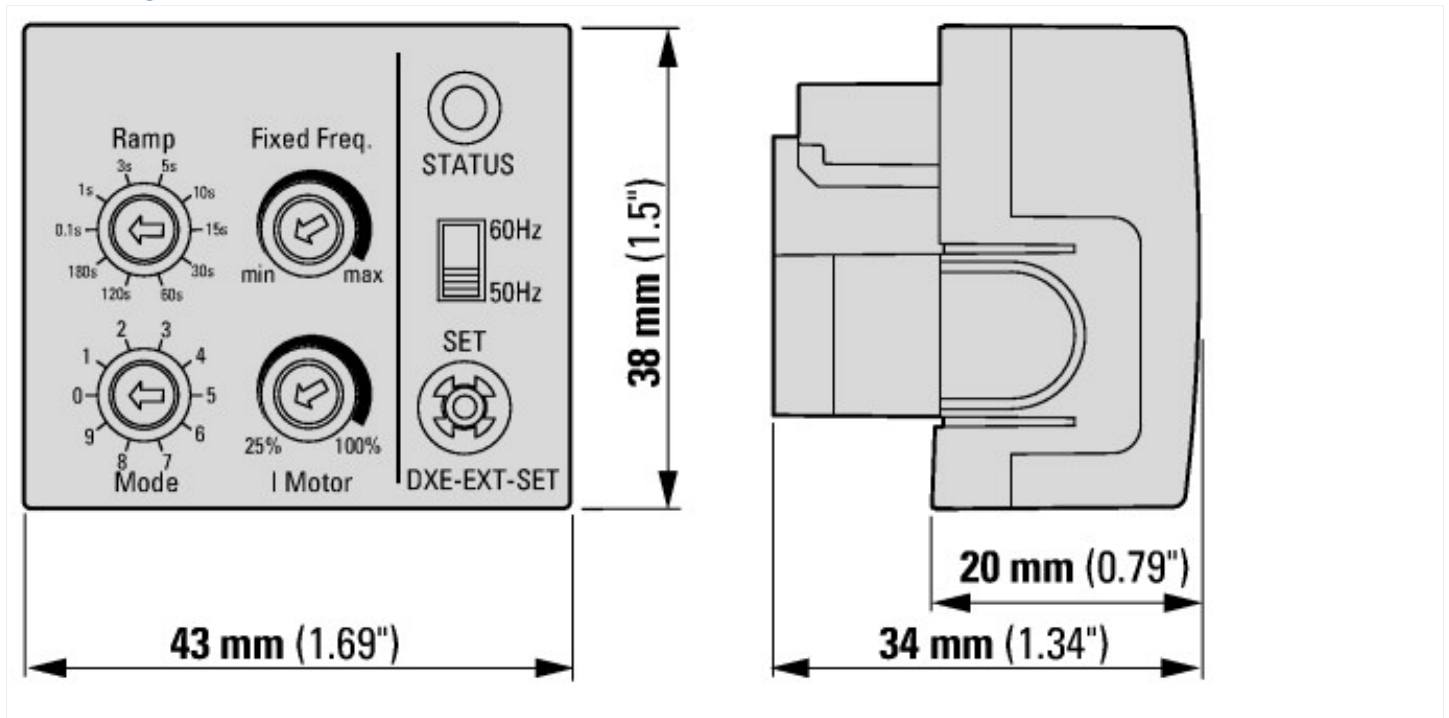
Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis		
Betriebsumgebungstemperatur min.	°C	-10
Betriebsumgebungstemperatur max.	°C	50

Approbationen

Product Standards		UL 508C; CSA-C22.2 No. 274; IEC/EN61800-3; IEC/EN61800-5; CE marking
UL File No.		E172143
UL Category Control No.		NMMS, NMMS7
CSA File No.		UL report applies to both US and Canada
North America Certification		UL recognized, certified by UL for use in Canada
Specially designed for North America		No
Suitable for		Branch circuits

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL040020Z Erweiterungsmodul für DE1: Konfigurationsmodul	
IL040020Z Erweiterungsmodul für DE1: Konfigurationsmodul	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL040020ZU2014_07.pdf
MN040011 Drehzahlstarter DE1, Handbuch	
MN040011 Drehzahlstarter DE1, Handbuch - Deutsch	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/MN040011_DE.pdf
MN040011 DE1 Variable speed starter, Manual - English	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/MN040011_EN.pdf

MN040011 Avviatore a velocità variabile DE1, Manuale - italiano	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/MN040011_IT.pdf
MN040011 Drehzahlstarter DE1, Handbuch	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/MN040011_NO.pdf
MN040011 Drehzahlstarter DE1, Handbuch	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/MN040011_RO.pdf