



Flachbandklemme, 3p, Baugröße 4

Typ **NZM4-XKB**
Art.-Nr. **266829**
Katalog Nr.

Lieferprogramm

Zubehör			Klemmen
Leiteranzahl			3-polig
Bemessungsstrom	I_n	A	 1100
verwendbar für			NZM4, N(S)4
Anschlussquerschnitte			
Cu-Band Lamellenanzahl x Breite x Lamellendicke		mm ²	min. 6 x 16 x 0.8 max. (2 x) 10 x 32 x 1.0

Hinweise

Typ enthält Teile für eine Schalterseite oben oder unten für 3- bzw. 4-polige Schalter.

Für Schalter mit Schraubanschluss.

Isolation durch Abdeckung NZM4(-4)-XKSA oder Phasentrenner NZM4(-4)-XKP erforderlich.

Bei Schaltermontage auf leitfähige Montageplatte Verwendung der Abdeckung NZM4(-4)-XKSA erforderlich.

Serienmäßig mit Steuerleitungsanschluss für 1 x 0.75 - 2.5 mm² oder 2x 0.75 - 1.5 mm² Cu-Leiter.

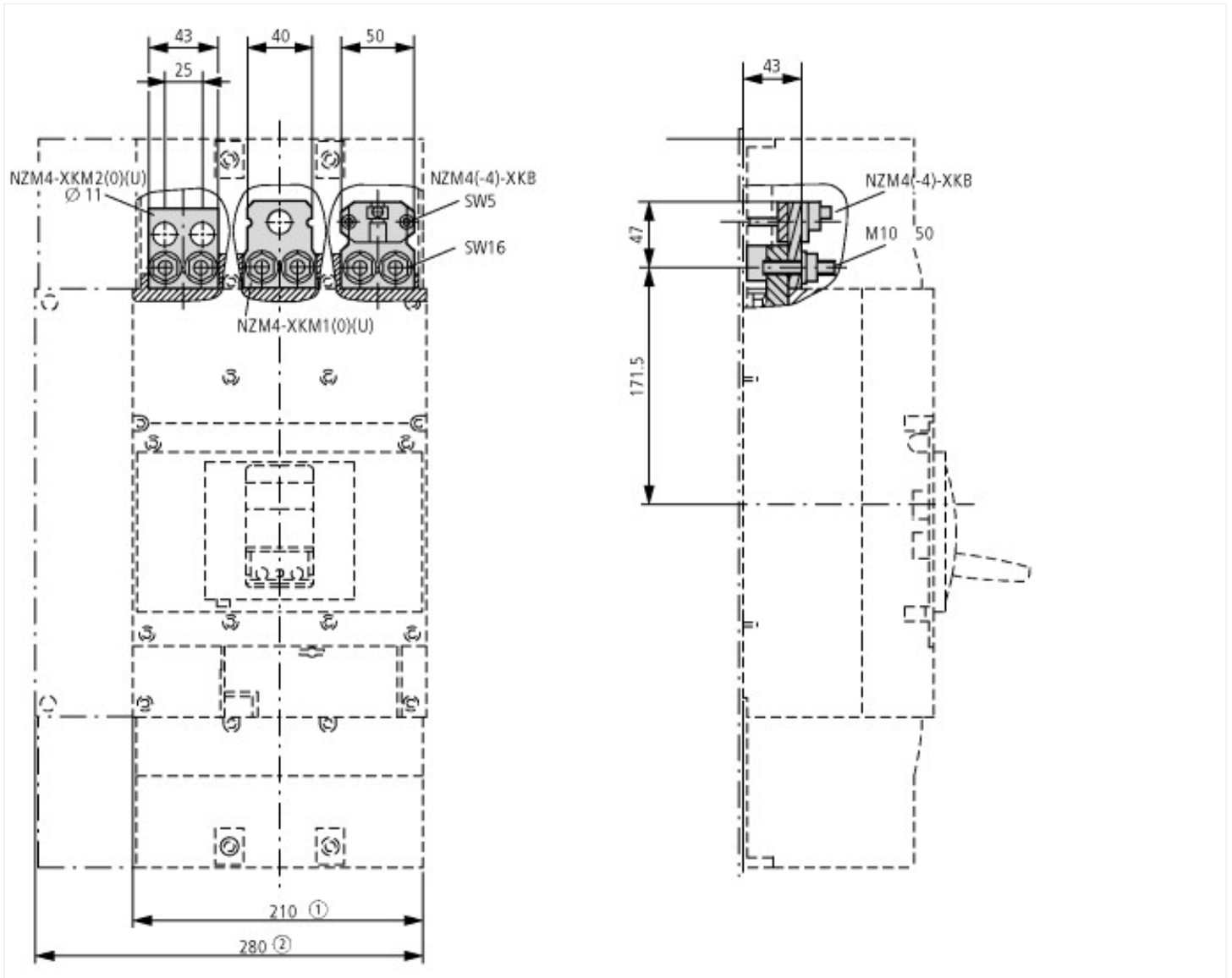
Approbationen

Product Standards	CSA-C22.2 No. 5-09; IEC60947, CE marking
North America Certification	Request filed for CSA

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Verdrahtungsset für Leistungsschalter (EC002050)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Leistungsschalter, Leistungstrennschalter (NS) / Verdrahtungseinheit für Leistungsschalter (ec1@ss8-27-37-04-24 [ACN957007])			
Geeignet für Anzahl der Pole			3
Ausführung			-

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL01210012Z (AWA1230-2040) Tunnelklemme, Bandklemme

IL01210012Z (AWA1230-2040) Tunnelklemme,
Bandklemme

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL01210012Z2011_08.pdf