

## EMP10.3 V2: Übersicht Codierstecker

### Codierstecker für Landis+Gyr-Elektrizitätszähler

Artikel-Nummer: **EMP10.3-Cdst-Cxx**

Die eingrahmte Bezeichnung entnehmen Sie aus den folgenden Tabellen:

	3 Phasen						
	M-Schaltung Vierleiternetz	F-/Aron-Schaltung Dreileiternetz	Landis+Gyr Typenreihe	3x58/110V 3x58/100...69/120V	3x110/190V 3x110/190...133/230V	3x230/400V 3x220/380...240/415V	Weitbereichszähler 3x58/100...240/415V
Direktanschluss	ZMB 1xx		Z.B	-	-	C1	-
	ZMD 1xx		E650	-	-	C1	-
	ZMF 1xx		E350	-	-	C1	-
	ZMB 3xx		Z.B	-	-	C1	-
	ZMD 3xx		E650	-	C2	C1	-
	ZMG 3xx		E550	-	-	x	-
	ZMK 3xx		E750	-	-	x	-
		ZFB 1xx	Z.B	-	-	C3	-
		ZFD 1xx	E650	-	-	C3	-
		ZFF 1xx	E350	-	-	C3	-
		ZFB 3xx	Z.B	-	-	C3	-
		ZFD 3xx	E650	-	-	C3	-
	ZFF 3xx	E350	-	-	C3	-	
Wandleranschluss	ZMB 2xx		Z.B	C6	C7	C8	-
	ZMD 2xx		E650	C6	C7	C8	-
	ZMQ 2xx		E850	C6	C7	C8	-
	ZMB 4xx		Z.B	C6	C7	C8	-
	ZMD 4xx		E650	C6	C7	C8	C6/C7/C8
	ZMG 4xx		E550	C6	C7	C8	C6/C7/C8
	ZMK 4xx		E750	C6	C7	C8	-
	ZMY 4xx		E570	-	-	C8	-
		ZFB 2xx	Z.B	C9	C10	C10	-
		ZFD 2xx	E650	C9	C10	C10	-
		ZFQ 2xx	E850	C9	C10	C10	-
		ZFB 4xx	Z.B	C9	C10	C10	-
		ZFD 4xx	E650	C9	C10	C10	C9/C10
		ZFG 4xx	E550	C9	C10	C10	C9/C10
		ZFY 4xx	E570	-	-	C10	-

	1 Phase	
	Landis+Gyr Typenreihe	1x230V
ZCF 1xx	E350	C4
ZCF 1xx	E350	C23
ZCG 1xx	E550	C5
ZCX 1xx	E450	C21
ZCX 1xx	E450	C22

E350 Serie 1

E350 Serie 2

Ohne/mit 1-Pol Breaker

Mit 2-Pol Breaker

Codierstecker	Zählertyp	Angelegte Spannung
C1	ZMB / ZMD / ZMF	1xx/3xx
C2	ZMD	3xx
C3	ZFB / ZFD / ZFF	1xx/3xx
C4	ZCF Serie 1	1xx
C5	ZCG	1xx
C6	ZMB/ZMD/ZMG/ZMQ/ZMK	2xx/4xx
C7	ZMB/ZMD/ZMG/ZMQ/ZMK	2xx/4xx
C8	ZMB/ZMD/ZMG/ZMQ/ZMK/ZMY	2xx/4xx
C9	ZFB / ZFD / ZFG / ZFQ	2xx/4xx
C10	ZFB / ZFD / ZFG / ZFQ	2xx/4xx
C21	ZCX / ZCX mit 1-Pol Breaker	1xx
C22	ZCX mit 2-Pol Breaker	1xx
C23	ZCF Serie 2	1xx

Codierstecker für nicht aufgeführte Zählertypen bzw. Hersteller werden kundenspezifisch angefertigt.

Die Standardbeschriftung finden Sie auf der Seite 2 dieses Dokuments. Kundenspezifische Beschriftungen werden nach Aufwand verrechnet.

**Standardbeschriftung Codierstecker für Landis+Gyr-Elektrizitätszähler**

C1 DIREKT M  $\blacktriangledown$  3 x 230V

C2 DIREKT M  $\blacktriangledown$  3 x 110V

C3 DIREKT F  $\triangle$  2 x 230V

C4 DIREKT C 1 x 230V

C5 DIREKT C 1 x 230V

C6 WANDLER M  $\blacktriangledown$  3 x 58V

C7 WANDLER M  $\blacktriangledown$  3 x 110V

C8 WANDLER M  $\blacktriangledown$  3 x 230V

C9 WANDLER F  $\triangle$  2 x 110V

C10 WANDLER F  $\triangle$  2 x 230V

C21 DIREKT C 1 x 230V

C22 DIREKT C 1 x 230V

C23 DIREKT C 1 x 230V

## Codierstecker für EMH-Elektrizitätszähler

Artikel-Nummer: **EMP10.3-Cdst-Ex**

Die eingrahmte Bezeichnung entnehmen Sie aus den folgenden Tabellen:

### Direktanschluss

		3x58/100V	3x110/190V	3x230/400V	Weitbereichszähler
LZQj-XE	Direktanschluss 60 A	-	-	<b>E1</b>	-
LZQj-XE	Direktanschluss 100 A	-	-	<b>E2</b>	-
NXT4	Direktanschluss 120 A	-	-	<b>C1</b>	-

### Wandleranschluss

		3x58/100V 3x58/100...69/120V	3x110/190V 3x110/190...133/230V	3x230/400V 3x220/380...240/415V	Weitbereichszähler 3x58/100...240/415V
LZQj-XE	4-Leiter Zähler	<b>E5</b>	x	<b>E6</b>	<b>E5/E6</b>
LZQj-XE	3-Leiter Zähler	<b>E7</b>	x	<b>E8</b>	<b>E7/E8</b>

Codierstecker	Zählertyp	Angelegte Spannung
<b>E1</b>	LZQj-XE Direktanschluss 60 A	3 x 230 V
<b>E2</b>	LZQj-XE Direktanschluss 100 A	3 x 230 V
<b>C1</b>	NXT4 Direktanschluss 120 A	3 x 230 V
<b>E5</b>	LZQj-XE Wandleranschluss 4-Leiter	3 x 58 V
<b>E6</b>	LZQj-XE Wandleranschluss 4-Leiter	3 x 230 V
<b>E7</b>	LZQj-XE Wandleranschluss 3-Leiter	2 x 58 V
<b>E8</b>	LZQj-XE Wandleranschluss 3-Leiter	2 x 230 V