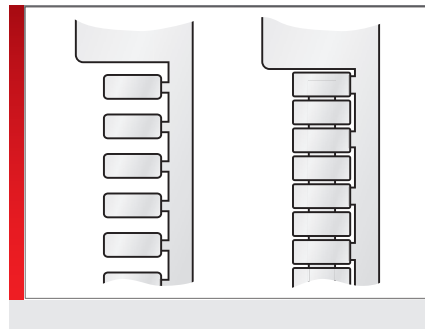
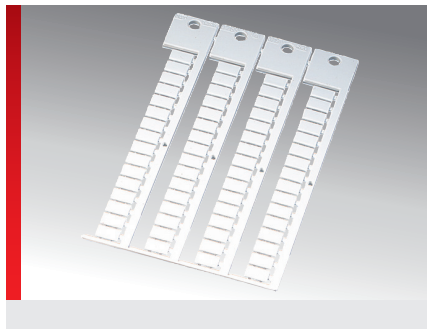


Klemmenschild KPX



Klemmenkennzeichnung

PRODUKTINFORMATION





KPX - für Klemmenhersteller **Phoenix, ABB, Entelec, Murrelektronik, Siemens** und **Wago**.

Hochwertige, halogenfreie Kennzeichenschilder zum Einschnappen. Schilder für Einzel- oder Streifenmontage erhältlich.






Die große Kopfbeschriftungsfläche erlaubt eine individuelle Projekt- und Klemmleisten-zuordnung ohne zusätzliche Organisationsmittel.


Kennzeichenschilder mit der Bezeichnung „Streifen in 5 - 6 mm Raster“ können mittels einer Zugfeder Verbindung an die Klemmenbreite 5 mm oder 6 mm angepasst werden. Kennzeichenschilder mit der Bezeichnung „Streifen Universell“ können auf unterschiedlichen Klemmenbreiten eingesetzt werden. Die Beschriftungsstreifen 6/180 können mittels Laserdrucker für die benötigte Klemmenbreite bedruckt werden.

SPEZIFIKATION

-  Polycarbonat (PC)
-  -40 – 130 °C
-  V0
-  Einzel- und Streifenmontage

HF



Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen-größe * mm	Beschriftungs-fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl Stämme	Anzahl je Rahmen	Grundplatte	Software Typ	VPE St.
Einzel angebonden											
KPX 4/10	86401224	Weiß	9016	4,00 x 10,00	4,00 x 10,00	5 / 1	4	64	GP4	97	1024
KPU 5/10	86401231	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	72	GP4	42E	1008
KPX 6/10	86401214	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	64	GP4	40	1000
KPX 6/15	86401218	Weiß	9016	6,00 x 15,00	6,00 x 15,00	8 / 1	4	64	GP4	41	1000
KPX 7/10	86401255	Weiß	9016	7,00 x 10,00	7,00 x 10,00	5 / 2	4	52	GP4	539	676
Streifen im 3,5 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 3,5/10-3,5	86401225	Weiß	9016	3,50 x 10,00	3,50 x 10,00	5 / 1	4	120	GP4	486	1800
Streifen im 4 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 4/10-4	86401226	Weiß	9016	4,00 x 10,00	4,00 x 10,00	5 / 1	4	100	GP4	98	1400
Streifen im 5 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 5/10-5	86401210	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	88	GP4	42	1400
KPX 5/10-5	86401211	Gelb	1018	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	88	GP4	42G	1400
KPX 5/15-5	86401212	Weiß	9016	5,00 x 15,00	5,00 x 15,00	8 / 1	4	88	GP4	43	1400
Streifen im 5,2 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 5/10-5,2	86401208	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	84	GP4	279	1008
KPX 5/10-5,2	86401209	Gelb	1018	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	84	GP4	289	1008
KPX 5/15-5,2	86401213	Weiß	9016	5,00 x 15,00	5,00 x 15,00	8 / 1	4	84	GP4	311	1008

Klemmenschild KPX

Klemmenkennzeichnung

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen- größe * mm	Beschriftungs- fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl Stämme	Anzahl je Rahmen	Grund- platte	Soft- ware Typ	VPE St.
Streifen im 5–6 mm Raster											
KPX 5/10-5...6	86401242	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	88	GP4	42U	1400
Streifen im 6 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 6/10-6	86401216	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	72	GP4	44	1000
KPX 6/15-6	86401220	Weiß	9016	6,00 x 15,00	6,00 x 15,00	8 / 1	4	72	GP4	45	1000
Streifen im 6,2 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 6/10-6,2	86401217	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	68	GP4	308	1020
KPX 6/15-6,2	86401219	Weiß	9016	6,00 x 15,00	6,00 x 15,00	8 / 1	4	68	GP4	309	1020
Streifen im 6,8 mm Raster aneinandergereiht											
KPX 6/10-6,8	86401222	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	64	GP4	46	1000
Streifen im 3,5 mm Raster aneinandergereiht, flacher Fuß (ZS)											
KPX 3,5/5-3,5 ZS	86401223	Weiß	9016	3,50 x 5,00	3,50 x 5,00	2 / 1	5	150	GP5	416	3000
Streifen im 4,2 mm Raster aneinandergereiht, flacher Fuß (ZS)											
KPX 4,2/5-4,2 ZS	86401248	Weiß	9016	4,20 x 5,00	4,20 x 5,00	2 / 1	5	125	GP5	47Z	2500
Streifen im 5 mm Raster aneinandergereiht, flacher Fuß (ZS)											
KPX 5/5-5 ZS	86401232	Weiß	9016	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	42Z	2090
KPX 5/5-5 ZS	86401233	Gelb	1018	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	43G	2090
KPX 5/7,5-5 ZS	86401254	Weiß	9016	5,00 x 7,50	5,00 x 7,50	4 / 1	4	88	GP4	49Z	1408
KPX 5/10-5 ZS	86401234	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	88	GP4	43Z	1400
Streifen im 5–6 mm Raster, flacher Fuß (ZS)											
KPX 5/10-5...6 ZS	86401244	Weiß	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	88	GP4	43U	1400
Streifen im 6 mm Raster aneinandergereiht, flacher Fuß (ZS)											
KPX 6/5-6 ZS	86401228	Weiß	9016	5,00 x 6,00	5,00 x 6,00	3 / 1	5	90	GP5	44Z	2070
KPX 6/10-6 ZS	86401236	Weiß	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	72	GP4	45Z	1000
einzel angebonden, flacher Fuß (ZS)											
KPX 8,2/5 ZS	86401252	Weiß	9016	8,20 x 5,00	8,20 x 5,00	2 / 2	5	65	GP5	48Z	1040
KPX 10/5 ZS	86401246	Weiß	9016	10,00 x 5,00	10,00 x 5,00	2 / 2	5	55	GP5	41Z	1320
Streifen im 12 mm Raster aneinandergereiht, flacher Fuß (ZS)											
KPX 12/5-12 ZS	86401240	Weiß	9016	5,00 x 12,00	5,00 x 12,00	6 / 1	5	45	GP5	46Z	1080
Streifen universell teilbar (maximale Länge 104 mm, minimale Länge 4,2 mm), flacher Fuß (ZS)											
KPX U/5 ZS	86401230	Weiß	9016	5,00 x 104,00	5,00 x 104,00	57 / 1	5	100	GP5	180	2000

Klemmenschild KPX

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	RAL ähnlich	Kennzeichen- größe * mm	Beschriftungs- fläche * mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl Stämme	Anzahl je Rahmen	Grund- platte	Soft- ware Typ	VPE St.	
Beschriftungsstreifen auf Etikettenbogen im DIN A4 Format												
KPX 6/180	86402510	Weiß	9016	6,00 x 180,00	6,00 x 180,00	100 / 1	1	20			180	100

* Die Angabe der Kennzeichengröße / Beschriftungsfläche erfolgt in Breite x Länge

Klemmenkennzeichnung

MATERIALEIGENSCHAFTEN

 Polycarbonat (PC)

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

 Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 130 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN

 Brandklasse
V0

TECHNISCHE INFORMATIONEN

 Halogenfrei

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

 Einzel- und Streifenmontage

MONTAGEART

 Schnappsystem

 Streifensystem

BESCHRIFTUNGSTECHNIK

 Plotter

 Laser

 Laserdrucker

 Tintenstrahl

Klemmenschild KPX

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.

Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.

Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.

Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.

Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_89538~20171102~890186~acs_mod_kpx