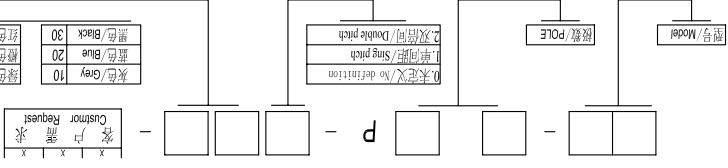


tolerance	variable range	linear dimension (Tolerances Standard GB/T 14486-2008)
±0.1	to 6	≡
±0.14	to 10	≡
±0.19	to 18	≡
±0.25	to 30	≡
±0.32	to 50	≡
±0.43	to 80	≡
±0.57	to 120	≡
±0.72	to 160	≡
±0.88	to 200	≡
±1.05	to 250	≡
±1.25	to 250	≡
0.5	to 5	≡
0.025	to 5	≡
0.06	to 30	≡
0.12	to 120	≡
0.4	to 120	≡

订购方式：
HOW TO ORDER



透明/Transparent	70
黄色/Yellow	80
白色/White	90

灰色/Grey	10
绿色/Green	40
橙色/Orange	50
蓝色/Blue	20
黑色/Black	30
红色/Red	60

电气性能/Electrical
参考标准/Standard: UL IEC
额定电压/Rated voltage: 300V 450V
额定电流/Rated current: 15A 24A
使用线径/Wire range: 22-14AWG 1.5mm²
耐电压/Withstanding voltage: AC2000V/1Min
绝缘电阻/Insulation resistance: 500MΩ/DC500V

机械性能/Mechanical
扭矩/Torque: 0.8
温度范围/Temp.Range: -40°C~+105°C

尺寸/Dimensions
间距/Pitch: 8.25mm
极数/Poles: 2p-26p
材质及电镀/Material
塑件/Housing: PA66, UL94V-0
螺丝/Screws: M3, steel, Ni Plated
焊脚/Pin header: Brass, Tin plated

单位/UNITS	mm	尺寸/SIZE	A4	比例/SCALE	比例	名称/NAME	DBT30H-8.25-XXP
----------	----	---------	----	----------	----	---------	-----------------

Cixi Dibo Electronics Co., LTD

第一视角/FIRST ANGLE PROJECTION

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Barrier Terminal Blocks](#) category:

Click to view products by [DIBO](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CTA-0103](#) [6PCR-02-008](#) [6PCR-05-008](#) [6PCR-08-008](#) [6PCR-21-006](#) [6PCV-06-008](#) [6PCV-10-009](#) [6PCV-15-008](#) [6STR-06-006](#) [6STR-08-006](#) [6STR-12-008](#) [6STR-14-008](#) [6STR-16-008](#) [6STR-17-008](#) [6STR-21-008](#) [6STR-25-008](#) [6STR-27-008](#) [6STV-03-006](#) [6STV-03-008](#) [6STV-04-006](#) [6STV-10-006](#) [6WWR-03](#) [6WWV-11-008](#) [6WWV-12-008](#) [6WWV-16-008](#) [7-1546701-0](#) [72212603](#) [72503-C](#) [73203](#) [76007](#) [7606-602LF](#) [77010-50](#) [796985-3](#) [796988-4](#) [7C1N08](#) [8-1437402-5](#) [8-1437402-7](#) [8-1546158-0](#) [870505](#) [870903](#) [8PCR-06-006](#) [8PCV-02-008](#) [8PCV-04-008](#) [8PCV-05-008](#) [8PCV-09-006](#) [8PCV-15-006](#) [8PCV-16-006](#) [8PCV-17-006](#) [8QCR-03-008](#) [8STV-04-006](#)