







MATURAL   MATU	Mode   Series   Bull   Vellow   ReD   BLACK   (Bidge)   Housing Color		9		8		7		6	5		4			3		2
## PACKAGING: PEEP BLUE VELLOW RED BLACK   PACKAGING: P	## PACKAGING: PEEP BLUE VELLOW RED BLACK   PACKAGING: P																
Company   Comp	Company   Comp	-0	0+ 70. \	] <b>S</b> F -	ED 1997	D.1.10=				^ <b>FACE</b>	)**E* 76.22 TF		VED VIII I	ED LIOT			
Section   Company   Comp	Part	505568**	`&` 発注番キ ————	,一覧 ORD	EK NUMBE	:K LIST				<u>/5\</u> 50556t	o ¨ ɔ ¨ 免汪畨 —————	·亏一覧 UR[ ·	י⊏K NUMB	EK LIST			
3681日36 20550811-25 2055081-25	SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS	RANGE						(BEIGE)	HOUSING COLOR	ORANGE	GREEN	BLUE	YELLOW	RED	BLACK		HOUSING COLO
Section   Sect	SSSSHIP (2015)							-				+	+			<u> </u>	
1969 1989   1000-0987-198	1969 1989 (0.000698138) (0.0					+	+	-				+	+		-	<u> </u>	
5665-987   5055-687   2005-68	58681798   5056881794   5056881794   5055881794   5055881795   50558						+					+	+		-		
2681198   5000-691198   1000	0805118   0805098119   090509											+	+		-		
Self 100 B. Dischele 100 B.	10   1   1   1   1   1   1   1   1   1				+		+					+			<b>.</b>		
2680088   0.000680098   0.0	0.0009008   0.0005600094   0.000560094   0.000560095						+		<del></del>				+		<del>                                     </del>	<b>-</b>	
3860778   3055860778   3055860778   3055860778   3055860778   3055860778   3055860778   3055860778   3055860778   305586078	58690788   50556800734   5055680735   5055680735   5055680737   5055680736   7   5055680088																
58590080   5055900904   5055900094   5055900905   5055900909   505	5890088   5055890898   1055																
56860886   5056860284   5056860284   5056860285   0556860285   0556860285   0556860285   05588	5605088    505568088    505568083    505568083    505568083    505568083    505568083    50556803								,								•
58800488   5055880481   5055880482   5055880482   5055880482   5055880482   5055880483   3 3 58808288   5055880838   505	55590848   505568048   505568049   505												+				
5980288   505580028   5055800281   5055800283   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   50558002803   5055800281   5055800280   5055800281   5055800280   5055800281   5055800280   5055800281   5055800280   5055800281   5055800280   5055800281   5055800281   5055800280   5055800281   505580028	56690388   5055680288   5055680288   5055680388   5055680388   5055680281   5056680281   5055680281   5055680281   5055680281   5055680281   505						1					+	+		ļ	<del>                                     </del>	
5860288   505668028   505688	5690288   905588028   905588028   905588028   5055						+		<u> </u>			+	+		-		-
機数	接数 (PROUT SIZE						+						+				
個別等: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係形態: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係形態: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係形態: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係形態: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE PACKAGING: EMBOSSED TAPE AND REEL CIRCUIT SIZE 関係形態: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係数 CIRCUIT SIZE 関係の影響: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係数 CIRCUIT SIZE 関係数 CIRCUIT SIZE 関係の影響: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係数 CIRCUIT SIZE 関係の影響: エンボステープ報告 CIRCUIT SIZE 関係数 CIRCUIT SIZE 関係 SIX	機能影響: エンボステープ側音 CIRCUIT SIZE				-1	-			<b>□ 米</b> Ь			発注番	号:ORDER N	NUMBER			<del>振 米</del> 片
PACKAGING : EMBOSSED TAPE AND REEL	5.05568**3* 発注番号一覧 ORDER NUMBER LIST  RANGE GREEN BLUE YELLOW RED BLACK (BEIGE) HOUSING COLOR (BEIGES) 5056681034 5056681034 5056681035 5056681034 5056681034 5056681034 5056681034 5056681034 5056881033 5056881034 50568								1								· ·
RANCE GREN BLUE YELLOW RED BLACK (REIGE) 5681638 5055681636 5055681636 5055681633 5055	RANGE GREN BLUE VELLOW RED BLACK (REIGE) 56861638 5055681636 5055681636 5055681633 505568123	•		.5.0.01110 .	DOOOLD	NIV NE						. OIVIOING .	5000ED	LAND RE	<u></u>		
568 H 638   505 568 H 638	5688 H 638   505568 H 638   505568 H 634   505568 H 634   505568 H 638   5055	RANGE	GREEN	BLUE	YELLOW	RED	BLACK		HOUSING COLOR								
5681438   5055881436   5055861433   5055861433   5055881436   505586133   505588033   505588033	55881438   5055881438   5055881438   5055881438   5055881438   5055881438   5055881338   5055880338   505							5055681630									
55881338   5055681334   5055681334   5055681333   5055681335   5055681335   5055681234   5055681234   5055681234   5055681234   5055681335   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   505568133   505568033   50	55681338   5055681334   5055681334   5055681332   5055681332   5055681332   5055681332   5055681332   5055681332   5055681234   5055681333   5055681332   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   5056				+		+										
56881238   5055681236   5055681234   5055681233   5055681232   5055681231   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   5055681133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568133   505568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   505680	56881238   5055681238   5055681234   5055681232   5055681232   5055681232   5055681232   5055681232   5055681233   5055681133   505568133   5						+										
5681138   5055681138   5055681134   5055681134   5055681133   5055681032   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055680931   5056	56841138   5055681134   5055681134   5055681134   5055681135   5055681134   5055681032   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055681031   5055680931   5055680933   505680933   505680933   505680933   505680933   505680933   50568093						+										
5681038   5055681036   5055681034   5055681033   5055681033   5055680932   5055680933   5055680033   5055680534   5055680534   5055680534   5055680533   5055680534   5055680533   5055680533   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505668033   505668033   505668033   505668033   505668033   505668	55861038   5055681034   5055681034   5055681033   5055681032   5055681033   505681033   5055681033   5055681033   5055681033   5055681033   5056								<del>                                     </del>								
5580938 5055680934 5055680934 5055680933 5055680932 5055680930 9 9 55680938 5055680934 5055680933	55880938   5055880936   5055880934   5055880933   5055880932   5055880931   5055880930   9						_										
5680738   5055680736   5055680734   5055680732   5055680731   5055680730   7   5680683   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680534   5055680534   5055680438   5055680438   5055680438   5055680438   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033	55880738   5055680734   5055680734   5055680732   5055680731   5055680731   5055680730   7   55880633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680633   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   5055680436   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   5056803	55680938	5055680936	5055680934	5055680933	5055680932	5055680931	5055680930									
5680638   5055680634   5055680634   5055680633   5055680633   5055680632   5055680633   5055680633   5055680532   5055680633   5055680532   5055680532   5055680432   5055680432   5055680433   505568023   505568033   50568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   505568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033   50568033	55880638   5055680634   5055680634   5055680633   5055680633   5055680632   5055680633   5055680633   5055680533   5055680533   5055680533   5055680533   5055680533   5055680533   5055680433   5055680433   5055680433   5055680433   5055680433   5055680433   5055680333   505680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5056						+										
5680538   5055680534   5055680534   5055680534   5055680532   5055680532   5055680531   5055680530   5055680434   5055680434   5055680434   5055680434   5055680434   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680333   5055680233   5055680230   2	55880538   5055680534   5055680534   5055680533   5055680532   5055680531   5055680530   5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5								<i>'</i>								
5680438   5055680434   5055680434   5055680432   5055680432   5055680432   5055680332   5055680332   5055680332   5055680333   5055680333   5055680233   5055	55680438   5055680434   5055680434   5055680432   5055680433   5055680432   5055680331   5055680331   5055680330   3   3   3   3   3   3   3   3   3						+										
5680338   5055680334   5055680334   5055680333   5055680332   5055680332   5055680332   5055680332   5055680332   5055680233   5055680232   5055680233   5055	55680338   5055680334   5055680334   5055680333   5055680332   5055680332   5055680332   5055680332   5055680332   5055680233   5055680232   5055680233   5055680232   5055680233   505																
5055680238   5055680238   5055680233   5055680232   5055680232   5055680231   5055680232   5	Sebago   5055680238   50556								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
発注番号: ORDER NUMBER 極効形態: エンボステープ梱包 CIRCUIT SIZE	発注番号:ORDER NUMBER 極効形態:エンボステープ梱包 CIRCUIT SIZE				+	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>									
横包形態: エンボステープ横包 PACKAGING: EMBOSSED TAPE AND REEL    Mac	横包形態:エンボステーブ梱包 PACKAGING: EMBOSSED TAPE AND REEL    MICRO-LOCK PLUS 1.25     SINGLE ROW VERTICAL SMT PLUS GOLD PLATING	L		1	-		<u></u>										
PACKAGING : EMBOSSED TAPE AND REEL    Mm	PACKAGING : EMBOSSED TAPE AND REEL    Mm											TINO DDA					
Scherar Cloukers Specifies (NNLESS SPECIFIES) (NN	Sein-Rat Library   Sein-Rat Li							1	1				N UNITS SCALE CU		Y TO MOLEX ELECTRONIC		
ANGULAR TOL ± 3.0° 4 PLACES ± 0.2 3 PLACES ± 0.2 7 PLACES ± 0.2 1 PLACE ± 0.2 0 PLACES ± 0.2 1 PLACE ± 0.2 0 PLACES ± 0.2 1 PLACE ± 0.2 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 POULT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PLACES ± 0.2 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PRODUCT CUSTOMER DRA 0 PLACES ± 0.2 0 PLA	ANGULAR TOL ± 3.0° 4 PLACES ± 0.2 3 PLACES ± 0.2 7 PLACES ± 0.2 1 PLACE ± 0.2 7 PLACES ± 0.2 1 PLACE ± 0.2 7 PRODUCT CUSTOMER DRACE ± 0.2 7 PLACE ± 0.2 7 PRODUCT CUSTOMER DRACE ± 0.2 7 PLACE ± 0.2 7		P/				.EL		1			DIMENSION	m NTS CU		Y TO MOLEX ELECTRONIC		
3 PLACES   1 0.2   CHK'D: SAKIYAMA   2023/02/16   PRODUCT CUSTOMER DRA	3 PLACES ± 0.2 CHK/N: SAKIYAMA 2023/02/16 2 PLACES ± 0.2 APPR: AIDA 2023/02/16 1 PRODUCT CUSTOMER DRA 1 INITIAL REVISION:		P/				<u>EL</u>		1			DIMENSION  MN  GENERA (UNLE	M NTS CALE NTS  RAL TOLERANCES LESS SPECIFIED)		Y TO MOLEX ELECTRONIC	MI	molex
2 PLACES   2   0.2   NITTLE AIDA   2023/02/16   DOCUMENT NUMBER   DOCT	2 PLACES   2 0.2   NITTLA REVISION:   DOCUMENT NUMBER   DOCT		P/				<u>EL</u>		1			MIN GENERA (UNLE	N UNITS SCALE CU  M NTS  RAL TOLERANCES LESS SPECIFIED)  R TOL ± 3.0°  EC	JRRENT REV DESC:  C NO: 736271		MI SINGLE RO	molex icro-lock plus 1.25 v bw vertical smt pluc
O PLACES # 0.2 APPR: TKANEKO 2017/11/28 5055680010-SD PS    O PLACES # 0.2 APPR: TKANEKO 2017/11/28 2017/11/2/8 20	DRWN: RWAIANABEU1   201//11/28   5055680010-SD   PS		P.A				<u>EL</u>		1			DIMENSION MIN GENERA (UNLE ANGULAR 4 PLACES	NUNITS	DRRENT REV DESC:  C NO: 736271  RWN: SOKUMURA01  HK'D: SAKIYAMA	2022/12 2023/02	MI SINGLE RO 2/27 2/16	ICRO-LOCK PLUS 1.25 V DW VERTICAL SMT PLUC GOLD PLATING
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS P1 RELEASE DATE 2023/02/16 15:22:45 A3-SIZE 505568 SEE CHART GENERAL	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS P1 RELEASE DATE 2023/02/16 15:22:45 CUSTOMER GENERAL		P/				EL		1			DIMENSION  GENERA (UNLE  ANGULAR  4 PLACES  3 PLACES	N UNITS   SCALE   CU   NTS   RAL TOLERANCES   ESS SPECIFIED   R TOL	C NO: 736271 RWN: SOKUMURA01 HK'D: SAKIYAMA PPR: AIDA JITIAL REVISION:	2022/12 2023/02	MI SINGLE RO 2/27 2/16 PRO	ICRO-LOCK PLUS 1.25 V DW VERTICAL SMT PLUG GOLD PLATING
STATUS P1 RELEASE DATE 2023/02/16 15:22:45 SEE CHART GENERAL	STATUS P1 RELEASE DATE 2023/02/16 15:22:45 SEE CHART GENERAL		PA				<u>EL</u>		1			DIMENSION  GENERA (UNLE ANGULAR  4 PLACES 3 PLACES 1 PLACES	NUNITS	C NO: 736271 RWN: SOKUMURA01 HK'D: SAKIYAMA PPR: AIDA JITIAL REVISION: RWN: RWATANABE01	2022/12 2023/02 2023/02 2017/11	MI SINGLE RO 2/27 2/16 2/16 PRO DOCUMENT NUMBER 1/28 505568	ICRO-LOCK PLUS 1.25 V DW VERTICAL SMT PLUC GOLD PLATING  DDUCT CUSTOMER DRA
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			ACKAGING : I	EMBOSSED 1	TAPE AND RE	EL		1			DIMENSION  GENERA (UNLE ANGULAR  4 PLACES 3 PLACES 1 PLACES DRAFTW M	N UNITS	C NO: 736271 RWN: SOKUMURA01 HK'D: SAKIYAMA PPR: AIDA JITIAL REVISION: RWN: RWATANABE01 PPR: TKANEKO JIRDANGLE PROJECTION	2022/12 2023/02 2023/02 2017/11 2017/12 DRAWING SERIES	MI SINGLE RO 2/27 2/16 PRO DOCUMENT NUMBER 1/28 505568 5 MATERIAL NUMBER	ICRO-LOCK PLUS 1.25 V DW VERTICAL SMT PLUC GOLD PLATING DUCT CUSTOMER DRA  80010-SD PS