
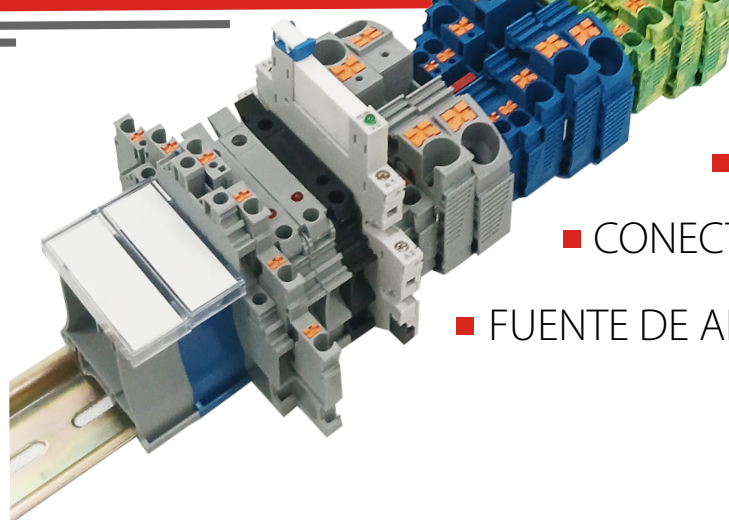


CATÁLOGO DE PRODUCTOS

SOLUCIONES EN CONECTORES INDUSTRIALES

**DEGSON**®



- IDENTIFICADORES
- BORNERAS
- PUENTE BORNERAS
- TAPA BORNERAS
- CONECTOR INDUSTRIAL
- BORNERA P/FUSIBLE
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN
- EMPALME RÁPIDO

ISO9001 - ISO14001 - ISO80079-34 - ISO/TS22163 - IATF6949



RoHS REACH



  //electrosystempy
www.electrosystem.com.py



Central

Yvy'á Nº 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
021 529-354

Distribución

Caferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
021 338-9549

Encarnación

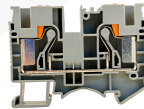
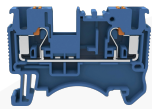
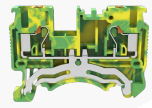
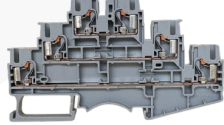
Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

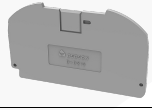


Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
0981 901-421

Electro System
ELECTRICIDAD E ILUMINACIÓN

BORNERAS PUSH IN O CONECTORES RÁPIDO PARA RIEL DIN

TIPO	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCIÓN DE CONDUCTOR (mm ²)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN DE REFERENCIA
FASE	GRIS	20 A	600 V	2,5	DGDS25	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 2,5MM2	
		30 A		4	DGDS4	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 4MM2	
		50 A		6	DGDS6	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 6MM2	
		60 A		10	DGDS10	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 10MM2	
		85 A		16	DGDS16	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 16MM2	
NEUTRO	AZUL	20 A		2,5	DGDS25AZ	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 2,5MM2	
		30 A		4	DGDS4AZ	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 4MM2	
		50 A		6	DGDS6AZ	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 6MM2	
		60 A		10	DGDS10AZ	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 10MM2	
		85 A		16	DGDS16AZ	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 16MM2	
TIERRA	VERD/AM	20 A		2,5	DGDS25VA	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 2,5MM2	
		30 A		4	DGDS4VA	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 4MM2	
		50 A		6	DGDS6VA	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 6MM2	
		60 A		10	DGDS10VA	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 10MM2	
		85 A		16	DGDS16VA	BORNE P/ RIEL DIN PUSH IN 16MM2	
FASE	GRIS	20 A	300 V	2,5	DGDS253L01P	BORNE PUSH IN 2,5MM2 3 NIVELES	

TAPA PARA BORNERAS PUSH IN O CONECTORES RÁPIDO PARA RIEL DIN

TIPO	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCIÓN DE CONDUCTOR (mm ²)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN DE REFERENCIA	
FASE	GRIS	20 A	600 V	2,5	DGDDS25G	TAPA BORNERA PUSH IN 2,5MM2 GRIS - DEGSON		
		30 A		4	DGDDS4G	TAPA BORNERA PUSH IN 4MM2 GRIS - DEGSON		
		50 A		6	DGDDS6G	TAPA BORNERA PUSH IN 6MM2 GRIS - DEGSON		
		60 A		10	DGDDS10G	TAPA BORNERA PUSH IN 10MM2 GRIS - DEGSON		
		85 A		16	DGDDS16G	TAPA BORNERA PUSH IN 16 MM2 GRIS - DEGSON		
NEUTRO	AZUL	20 A		2,5	DGDDS25AZ	TAPA BORNERA PUSH IN 2,5MM2 AZUL - DEGSON		
		30 A		4	DGDDS4AZ	TAPA BORNERA PUSH IN 4MM2 AZUL - DEGSON		
		50 A		6	DGDDS6AZ	TAPA BORNERA PUSH IN 6MM2 AZUL - DEGSON		
		60 A		10	DGDDS10AZ	TAPA BORNERA PUSH IN 10MM2 AZUL - DEGSON		
		85 A		16	DGDDS16AZ	TAPA BORNERA PUSH IN 16 MM2 AZUL - DEGSON		
FASE	GRIS	20 A		300 V	2,5	DGDDS253L01P	TAPA P/ BORNE PUSH IN 2,5 -4MM2 3 NIVELES GRIS - DEGSON	

PUENTE BORNERA

COMPATIBLE CON	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
PUSH IN / TORNILLO	ROJO	20 A	600 V	2,5	DGDFB254	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 2,5 MM2 2P	
					DGDFB2510P	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 2,5 MM2 10P	
		30 A		4	DGDFB44	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 4 MM2 2P	
					DGDFB410	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 4 MM2 10P	
		50 A		6	DGDFB64	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 6 MM2 2P	
					DGDFB610	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 6 MM2 10P	
		65 A		10	DGDFB104	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 10 MM2 2P	
					DGDFB1010	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 10 MM2 10P	
		100 A		16	DGDFB164	PUENTE BORNERA PUSH IN / TORNILLO 16 MM2 2P	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
021 529-354

Distribución

Caferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
021 338-9549

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
0981 901-421



Electro System

BORNERA A TORNILLO PARA RIEL DIN

TIPO	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
FASE	GRIS	20 A	600 V	2,5	DGDC25	BORNE P/ RIEL DIN 2,5MM2 GRIS	
		30 A		4	DGDC4	BORNE P/ RIEL DIN 4MM2 GRIS	
		50 A		6	DGDC6	BORNE P/ RIEL DIN 6MM2 GRIS	
		65 A		10	DGDC10	BORNE P/ RIEL DIN 10MM2 GRIS	
		100 A		16	DGDC16	BORNE P/ RIEL DIN 16MM2 GRIS	
		150 A		35	DGDC35	BORNE P/ RIEL DIN 35MM2 GRIS	
		125 A		50	DGDC50	BORNE P/ RIEL DIN 50MM2 GRIS	
		230 A		95	DGDC95	BORNE P/ RIEL DIN 95MM2 GRIS	
NEUTRO	AZUL	20 A	600 V	2,5	DGDC25AZ	BORNE P/ RIEL DIN 2,5MM2 AZUL	
		30 A		4	DGDC4AZ	BORNE P/ RIEL DIN 4MM2 AZUL	
		50 A		6	DGDC6AZ	BORNE P/ RIEL DIN 6MM2 AZUL	
		65 A		10	DGDC10AZ	BORNE P/ RIEL DIN 10MM2 AZUL	
		100 A		16	DGDC16AZ	BORNE P/ RIEL DIN 16MM2 AZUL	
		150 A		35	DGDC35AZ	BORNE P/ RIEL DIN 35MM2 AZUL	
TIERRA	VERDE/AMARILLO	20 A	600 V	2,5	DGDC25VA	BORNE P/ RIEL DIN 2,5MM2 V/A	
		30 A		4	DGDC4VA	BORNE P/ RIEL DIN 4MM2 V/A	
		50 A		6	DGDC6VA	BORNE P/ RIEL DIN 6MM2 V/A	
		65 A		10	DGDC10VA	BORNE P/ RIEL DIN 10MM2 V/A	
		100 A		16	DGDC16VA	BORNE P/ RIEL DIN 16MM2 V/A	
		150 A		35	DGDC35VA	BORNE P/ RIEL DIN 35MM2 V/A	
FASE	GRIS	20 A	300 V	2,5	DGDCKB25511	BORNE 2,5M 2 NIVELES P/ RIEL DIN GRIS	
		30 A		4	DGDCKB401P	BORNE 4M 2 NIVELES P/ RIEL DIN GRIS	

TAPA PARA BORNERAS A TORNILLO PARA RIEL DIN

TIPO	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
FASE	GRIS	20 A	600 V	2,5 a 4	DGDCC254G	TAPA BORNERA 2,5/4MM2 GRIS - DEGSON	
		30 A		6 a 10	DGDCC6G	TAPA BORNERA 6/10MM2 GRIS - DEGSON	
		50 A		16	DGDCC16G	TAPA BORNERA 16MM2 GRIS - DEGSON	
NEUTRO	AZUL	20 A	600 V	2,5 a 4	DGDCC254AZ	TAPA BORNERA 2,5/4MM2 AZUL - DEGSON	
		30 A		6 a 10	DGDCC6AZ	TAPA BORNERA 6/10MM2 AZUL - DEGSON	
		50 A		16	DGDCC16AZ	TAPA BORNERA 16MM2 AZUL - DEGSON	
FASE	GRIS		300 V	2,5 a 4	DGDCCKB2501P	TAPA P/ BORNE 2,5 - 4MM2 2 NIVELES GRIS - DEGSON	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088



Electro System

BORNERA PORTA FUSIBLE

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	NEGRO	6,3 A	600 v	4	DGDC4HEN	BORNERA PORTA FUSIBLE 4MM P/ RIEL DIN	
	GRIS		24 V		DGDC4HELD2401P	BORNERA PORTA FUSIBLE 4MM C/ INDICADOR LED 24VDC P/ RIEL DIN	
	NEGRO		DGDS253L01P		TAPA PARA BORNE PORTA FUSIBLE 4MM NEGRO		

RELÉ DE INTERFASE

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A PRESION Y A TORNILLO	BLANCO	6A	12 V	1,5	DGDRPS1C2406A	RELÉ INTERFASE 12VCA/VCC 6A C/ ZOCALO - DEGSON	
			24 V		DGDRPS1C1206A	RELÉ INTERFASE 24VCA/VCC 6A C/ ZOCALO - DEGSON	

MARCADOR DE GRUPO PARA BORNERA PARA RIEL DIN

COLOR	MONTAJE	ANCHO (mm)	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN DE REFERENCIA
GRIS	RIEL DIN	1,5	DGDBE111	MARCADOR DE GRUPO P/ BORNERAS RIEL DIN GRIS - DEGSON	
AZUL	RIEL DIN		DGDBE112	MARCADOR DE GRUPO P/ BORNERAS RIEL DIN AZUL - DEGSON	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088



Electro System

IDENTIFICADOR PARA BORNERA

COLOR	CANTIDAD DE INDICADORES	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
BLANCO	96	2,5	DGZS5	IDENTIFICADOR P/ BORNE 2,5 MM2 BLANCO	
	80	4	DGZS6	IDENTIFICADOR P/ BORNE 4 MM2 BLANCO	
	56	6	DGZS8	IDENTIFICADOR P/ BORNE 6 MM2 BLANCO	
	48	10	DGZS10	IDENTIFICADOR P/ BORNE 10 MM2 BLANCO	

TIRA BORNERAS A TORNILLO

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	BLANCO	32 A	450 V	4	DG8HS	TIRA BORNERA 4MM2 32A 450V BLANCO - DEGSON	
		41 A		6	DG10HS	TIRA BORNERA 6MM2 41A 450V BLANCO - DEGSON	
		57 A		10	DG12HS	TIRA BORNERA 10MM2 57A 450V BLANCO - DEGSON	
		67 A		16	DG15HS	TIRA BORNERA 16MM2 67A 450V BLANCO - DEGSON	

CONECTOR EMPALME RÁPIDO

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
RAPIDO	VERDE/TRANSPARENTE	32 A	450 V	0,5 a 4	DGDGBSCSG01402P	CONECTOR EMPALME RAPIDO 0.5 -4MM2 - 2 CONEX	
					DGDGBSCSG01403P	CONECTOR EMPALME RAPIDO 0.5 -4MM2 - 3 CONEX	
					DGDGBSCSG01405P	CONECTOR EMPALME RAPIDO 0.5 -4MM2 - 5 CONEX	
					DGDGBSCSG02401P	CONECTOR EMPALME RAPIDO 0.5 -4MM2 - 2 SALIDAS	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760


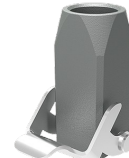
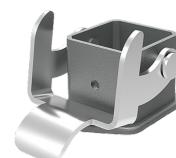
Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088





Electro System



CARCAZA DE CONECTOR INDUSTRIAL 3+T PIN

MATERIAL	ROSCA	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
Zinc fundido a presión	M20	DG3ATE2G	CARCAZA P/ CONECTOR INDUSTRIAL 3+T PIN ROSCA M20	
		DL3ACCT1L	CARCAZA P/ CONECTOR INDUSTRIAL 3+T PIN C/ ABRAZADERA ACOPLE ROSCA M20	
		DGD3ABK1L	BASE P/ CONECTOR INDUSTRIAL 3+T PIN	

CONECTOR INDUSTRIAL 3+T PIN

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	BLANCO	16 A	500 V	1,5	DGDA003M	CONECTOR MACHO INDUSTRIAL 3+T PIN 16A 500V	
					DGDA003F	CONECTOR HEMBRA INDUSTRIAL 3+T PIN 16A 500V	

CARCAZA DE CONECTOR INDUSTRIAL DE 6 PINES

MATERIAL	ROSCA	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
Zinc fundido a presión	M20	DG6BSE2G	CARCAZA P/ CONECTOR INDUSTRIAL 6 PIN ROSCA M20	
		DGD6BK1L	BASE P/ CONECTOR INDUSTRIAL 6 PIN	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760


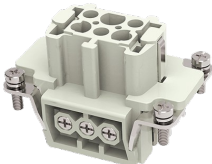
Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088





Electro System

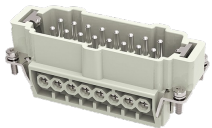
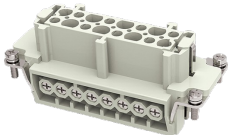
CONECTOR INDUSTRIAL 6 PIN

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	BLANCO	16 A	500 V	1,5	DGDE006M	CONECTOR MACHO INDUSTRIAL 6 PIN 16A 500V	
					DGDE006F	CONECTOR HEMBRA INDUSTRIAL 6 PIN 16A 500V	

CARCAZA DE CONECTOR INDUSTRIAL 16 PIN

MATERIAL	ROSCA	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
Zinc fundido a presión	M25	DGD16BSE4G	CARCAZA P/ CONECTOR INDUSTRIAL 16 PIN ROSCA M25	
		DGD16BBK2L	BASE P/ CONECTOR INDUSTRIAL 16 PIN	

CONECTOR INDUSTRIAL 16 PINES

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	BLANCO	16 A	500 V	1,5	DGDE016M	CONECTOR MACHO INDUSTRIAL 16 PIN 16A 500V	
					DGDE016F	CONECTOR HEMBRA INDUSTRIAL 16 PIN 16A 500V	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088



Electro System

CARCASA DE CONECTOR INDUSTRIAL 24 PIN

MATERIAL	ROSCA	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
Zinc fundido a presión	PG21	DGD24BSE4G	CARCAZA P/ CONECTOR INDUSTRIAL 24 PIN PG21	
		DGD24BBK2L	BASE P/ CONECTOR INDUSTRIAL 24 PIN	

CONECTOR INDUSTRIAL 24 PIN

CONECTOR	COLOR	CORRIENTE	TENSION ADMISIBLE	SECCION DE CONDUCTOR (mm ²)	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
A TORNILLO	BLANCO	16 A	500 V	1.5	DGDE024M	CONECTOR MACHO INDUSTRIAL 24 PIN 16A 500V	
					DGDE024F	CONECTOR HEMBRA INDUSTRIAL 24 PIN 16A 500V	

FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA RIEL DIN

TENSION ENTRADA	TENSION SALIDA	CORRIENTE	RANGO DE FRECUENCIA	CONSUMO DE POTENCIA	CODIGO	DESCRIPCION	IMAGEN DE REFERENCIA
90/264 V	24/28 V	3,2 A	47/63 HZ	0,5 W	DGDPS175WD24	FUENTE DE ALIMENTACION 24VDC 100-240VAC 75W	
		5A	47/63 HZ	0,6 W	DGDPS1120WD24	FUENTE DE ALIMENTACION 24VDC 100-240VAC 120W	
		10A	47/63 HZ	5 W	DGDPS1240WD24	FUENTE DE ALIMENTACION 24VDC 100-240VAC 240W	

www.electrosystem.com.py

Central

Yvy'á N° 3708 esq. Ypora
Barrio San Pablo - Asunción
+595 985 641-004

Distribución

Ceferino Ruiz e/16 de Julio
y Fulgencio Yegros
+595 985 641 004

Encarnación

Avda. Cnel. Luis Irrazabal
e/ Cerro Cora y Mons Wiessen
021 338-6760

Ciudad del Este

Avda. Tte. Rojas Silva e/
Horacio Gini y P. Colman
+595 981 011-088



Electro System