

JUNG



WG 800

La serie estanca de superficie. El encapsulado, hecho de materiales termoplásticos, es estanco y resistente a los rayos ultravioleta.

Ofrece un espacioso interior para albergar gran cantidad de cableado, y regletas de inscripción antisuciedad.

Dimensiones (L x H x A)
75 mm x 75 mm x 56 mm
Combinación interruptor/enchufe
(L x H x A)
75 mm x 150 mm x 56 mm

Material Termoplástico

Color del encapsulado
gris (RAL 7035)

Tecla
antracita (RAL 7016)

Protección IP 44










WG 800 estanca de superficie IP 44

	Referencia	P.V.P. / PG
	Interruptor con tecla 10 A/250 V bipolar	802 W 14,00 01
	conmutador/interruptor	806 W 17,92 01
	cruce	807 W 12,35 01
	Interruptor 10 A/250 V Conmutador universal con regleta de inscripción 22 x 48 mm	806 NA W 10,03 01
	Unipolar doble con regleta de inscripción 22 x 22 mm	805 NA W 16,12 01
	Conmutador doble (con bornes de conexión por tornillo) con regleta de inscripción 22 x 22 mm	809 NA W 18,22 01
	Teclas con regleta de inscripción	
	Tecla completa con regleta inscripción 22 x 48 mm	800 NA 2,66 01
	Tecla partida con regleta inscripción 22 x 22 mm	805 NA 4,35 01
	Interruptor con tecla con piloto de control 10 A/250 V bipolar	802 KO W 18,60 01
	conmutador	806 KO W 15,20 01
	Pulsador 10 A/250 V (con regleta) unipolar	831 W 7,96 01
	conmutador con terminal 0	833 W 10,29 01
	unipolar con contacto para comunicación revertida	834 W 12,49 01
	bipolar	833-2 W 18,70 01
	Símbolos para pulsadores	
	antracita, luz	33 AN L 0,77 01
	antracita, timbre	33 AN K 0,77 01
	antracita, puerta	33 AN T 0,77 01
	antracita, STOP	33 AN STOP 0,77 01
	verde, neutro	33 GN 0,77 01
	transparente	33 KLAR 0,77 01
rojo, neutro	33 N R 0,77 01	
	Pulsador doble 10 A/250 V conmutador	839 W 18,15 01
	Pulsador doble 10 A/250 V con regleta de inscripción 22 x 22 mm	
	2 conmutadores (con bornes de conexión por tornillo)	839 NA W 20,83 01
	Pulsador doble 10 A/250 V 2 contactos de trabajo	835 W 15,19 01
	Pulsador doble 10 A/250 V con regleta de inscripción 22 x 22 mm 2 contactos de trabajo	835 NA W 17,33 01
	Interruptor/pulsador de persianas 10 A/250 V con bornes de conexión por tornillo	
	interruptor unipolar	809 VW 19,88 01
	pulsador unipolar	839 VW 19,88 01









WG 800 estanca de superficie IP 44

	Referencia	P.V.P. / PG
	Interruptor giratorio para persianas 10 A/250 V con regleta inscripción 9 x 50 mm con dispositivo de retención incluido para utilizar como pulsador	
	interruptor/pulsador	
	inversor de 1 polo	834.10 W 31,56 01
	inversor de 2 polos	834.20 W 36,33 01
	Interruptor con llave 10 A/250 V con regleta de inscripción 9 x 50 mm	
	Interrupt. inversor de 1 polo	804.18 W 55,04 01
	Pulsador inversor de 1 polo	834.18 W 55,04 01
	Pulsador (conmutador) de 1 polo	833.18 W 62,79 01
	Interruptor-conmutador universal de 1 polo	806.18 W 61,72 01
	Cerradura (cilindro perfilado) para interruptor con llave con 3 llaves	
	cierres calibrados	28 23,73 01
	cierres idénticos	28 G 28,52 01
	Base de enchufe SCHUKO 10 - 16 A/250 V	
	Conexión automática	820 W 7,04 01
	con protección para niños	820 KI W 8,60 01
	Base de enchufe SCHUKO 10 - 16 A/250 V con regleta de inscripción 22 x 48 mm	820 NA W 8,54 01
	naranja para ZSV	820 O NA W 9,20 01
	Base de enchufe SCHUKO con cierre de seguridad, 2 llaves y regleta de inscripción 22 x 48 mm (25 diferentes cerraduras)	820 NA W SL 35,00 01
	Llave de repuesto	
	1 unidad	802 SL - 825 SL 6,44 01
	Indicar la ref. de la cerradura; p.ej.: 813 SL	
	Base de enchufe SCHUKO con conmutador 10 - 16 A/250 V	876 W 18,63 01
	Tecla con tapa abatible con regleta de inscripción 22 x 48 mm	876 NA W 21,05 01
	Tapa con cristal con tecla roja y piloto rojo	
	rojo	860 WGL RT 12,07 01
	azul	860 WGL BL 12,07 01
	amarillo	860 WGL GE 12,07 01
	Cristal de repuesto	60 GL 1,18 01
	Mecanismo de señalización (sin lente) (lentes enroscables 37..)	
	rosca E 14	837-14 W 12,76 01

WG 800 estanca de superficie IP 44

	Referencia	P.V.P. / PG
	Lámparas E 14-3 W	E 14-3 W 5,41 01
	Lente para señalización plana, para lámpara de hasta 35 mm largo total	
	transparente	37.02 2,40 01
	rojo	37.05 2,40 01
	verde	37.06 2,40 01
	amarillo	37.07 2,40 01
	azul	37.08 2,40 01
	alta, para lámparas de hasta 54 mm largo total	
	transparente	37 2,40 01
	rojo	37 R 2,40 01
	verde	37 G 2,40 01
	amarillo	37 GE 2,40 01
	azul	37 BL 2,40 01
	Base de enchufe SCHUKO doble cableada 10 – 16 A/250 V	
	para montaje vertical 2 entradas de cable	822 W 16,20 01
	para montaje horizontal 4 entradas de cable (2 tapas individuales)	8220 W 16,20 01
	para montaje horizontal 4 entradas de cable (1 tapa)	8220-1 W 17,67 01
	Base de enchufe SCHUKO triple cableada 10 – 16 A/250 V	
	para montaje horizontal 5 entradas de cable	8230 W 29,60 01
	Interruptores con tirador 10 A/250 V	
	montaje vertical y horizontal	806 ZW 19,18 01
	Pulsador 10 A/250 V	833 ZW 19,82 01
	Detector de presencia	
	para montaje a 1,10 m (recomendable sólo para interiores)	W 8180 133,32 04
	para montaje a 2,20 m (para interiores y exteriores)	W 8280 133,32 04

WG 800 estanca de superficie IP 44

	Referencia	P.V.P. / PG
	Cajas para conexiones de ordenador	
	75 x 86 x 58 mm 1 entrada de cable con regleta de inscripción 21 x 59 mm solo para salida vertical gris	854 W 9,47 01
	Placas de montaje ver capítulo de mecanismos página 10/11	
	54-2 BNC 9.7 54-1 WE 54 IBM	
	54-2 BNC 12.7 54-2 WE 54-2 D 9	
	54-2 DIO 22.5 54-15 WE 54-2 D 15	
	54 XLRS 54-25 WE 54-2 D 25	
	54 XLRD 54	
	Base de enchufe SCHUKO con protección contra sobretensión con indicador de interferencias óptico y acústico	821 UFW 184,85 01
	Dimmer giratorio con conmutador, tacto suave sólo para incandescencia 60 – 450 W	864 GDW 58,31 01
	Dimmer giratorio con conmutador, tacto suave para incandescencia y halógenas con trafo convencional 20 – 375 VA / W	823 NVDW 66,71 01
	Dimmer giratorio con conmutador, tacto suave para incandescencia y halógenas con trafo electrónico 20 – 400 VA / W	824 TDW 97,82 01
	Regulador de velocidad con interruptor a presión para motores 0,1 – 1,6 A	844.20 W 80,00 01
	Temporizador 16 A/250 V (retroceso mediante acoplador de deslizamiento)	
	bipolar, max. 15 min.	8015 W 79,09 01
	bipolar, max. 120 min.	8012 W 79,09 01
	Accesorios para aparatos estancos WG 800	
	pieza de unión	892 0,89 01
	Entrada de cable con rosca PG 16	893-1 2,22 01
	con 2 aberturas	894 0,89 01
	con 1 abertura	891 0,59 01
	cerrada	890 0,59 01
	para canal 15 x 15 mm	895 1,88 01