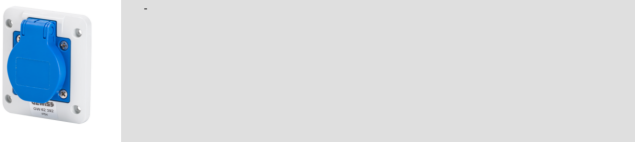


Scheda Tecnica Prodotto GW62392

68 Q-DIN

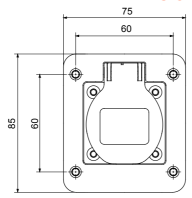


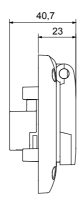


Dimensioni flangia (mm)	85x75	Tipologia	Presa fissa da incasso con shutter
Termopressione con biglia	125 °C (Parti attive) - 70 °C (Parti passive)	Grado di protezione	IP54
N. poli	2P+T	Frequenza	50/60 Hz
Capacità serraggio morsetti	1-2,5 mm² cavi flessibili - 1,5-2,5 mm² cavi rigidi	Temperatura di utilizzo	-25 +55 °C
Tipo cablaggio	A vite	Codice Electrocod	2211
Glow wire test	850 °C (Parti attive) - 650 °C (Parti passive)	Colore	Blu
Corrente nominale (A)	16	Tensione nominale	200-250 V
Standard	Tedesco		

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI													
Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi			Olio	Raggi				
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool	minerale	UV			
Resistente	Non resistente	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Non resistente	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	Non resistente	Non resistente	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata			

DIMENSIONALE





SIMBOLOGIA TECNICA











850 °C (Parti attive) -650 °C (Parti passive)

MARCHI/APPROVAZIONI



