

Scheda Tecnica Prodotto

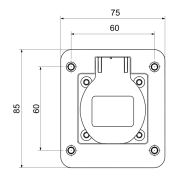
GW62392

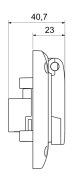


Colore	Blu	Grado di protezione	IP54
N. poli	2P+T	Tensione nominale	200.0 - 250.0 V
Dimensioni flangia (mm)	85x75	Tipologia	Presa fissa da incasso con shutter
Standard	Tedesco	Frequenza	50/60 Hz
Corrente nominale	16 A	Capacità serraggio morsetti	1-2,5 mm² cavi flessibili - 1,5-2,5 mm² cavi rigidi
Tipo cablaggio	A vite	Codice Electrocod	2211
Glow wire test	850 °C (Parti attive) - 650 °C (Parti passive)		

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

DIMENSIONALE





SIMBOLOGIA TECNICA





passive)
MARCHI/APPROVAZIONI

GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1 24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09 www.gewiss.com sat@gewiss.com aggiornamento del 24/05/2017

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a titolo informativo, essendo possibile la loro modifica senza alcun preavviso