

PV BSS DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Connettori AC cablabili sul campo per inverter fotovoltaici con Plug & Play

- Grazie al design robusto e alla scelta di materiali resistenti agli UV, il connettore AC può essere utilizzato anche in condizioni ambientali avverse come le vibrazioni e la luce solare forte
- La soluzione dei connettori trifase è stata ottimizzata per sezioni di cavi fino a 16 mm², riducendo in modo significativo le perdite di energia.
- Il design compatto offre elevate prestazioni con un ingombro ridotto
- L'installazione è rapida ed efficiente e consente una comoda gestione sul campo

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2920120000	
Tipo	PV BSS DL	
GTIN (EAN)	4099986583016	
CPZ	20 Pieza	



PV BSS DL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
Omologazioni	100-and 100-a		
Omologazioni	ϵ		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Peso netto	11.4 g		
Temperature			
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	105 °C
Conformità ambientale del pr			
Comornità ambientale dei pi	ouotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3		
SCIP	dd4ee0b3-e949-42dd-9269-5de96565d3fd		
Dati tecnici			
Grado di protezione	IP65, in stato chiuso, IP2x aperto, IP67, IP68	Grado di lordura	3
Dati generali			
Colori	noro	Grado di lordura	3
Materiale di base	nero Plastica	Glado di lordura	<u> </u>
			-
Periodo	2 anni		
	Z anni		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	27-44-01-07	ECLASS 10.0	27-44-01-07
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

Versione catalogo / Disegni