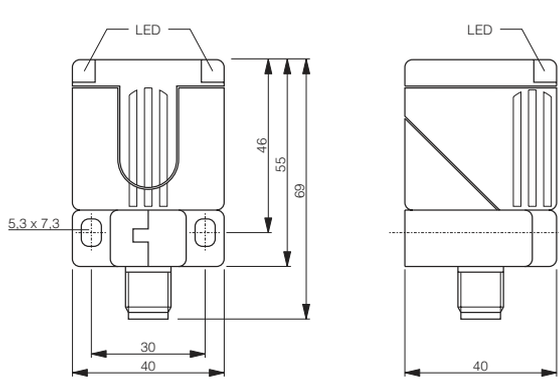


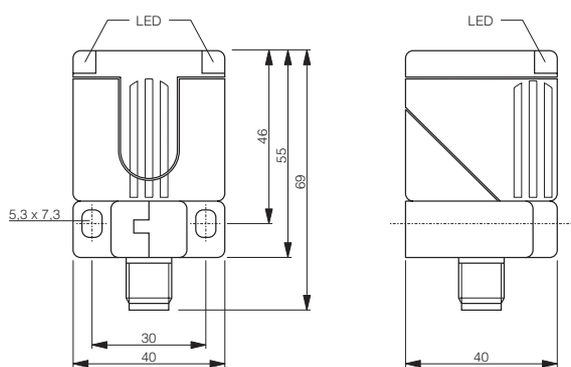
□ 40x40

Taglia	□ 40x40		
Distanza di intervento mm	15	15	20
Materiale custodia	PBTP	PBTP	PBTP
Connessione ¹⁾	connettore S12	connettore S12	connettore S12
Grado di protezione	IP 67	IP 67	IP 67
Montaggio	a filo	a filo	a filo
Frequenza max.	50 Hz	25 Hz (CA) / 50 Hz (CC)	30 Hz
Dati tecnici ²⁾	Tabella 9	Tabella 10	Tabella 9
Collegamento ³⁾	Schema 6	Schema 3	Schema 6
LED	presente	presente	presente
Tensione di alimentazione	15 ... 34 VDC	20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC	15 ... 34 VDC
Temp. di funzionamento	-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C
Corrente di uscita	≤ 200 mA / ≤ 150 mA*	≤ 300 mA	≤ 200 mA / ≤ 150 mA*
¹⁾ Lunghezza standard 2 m. Cavi speciali o altre lunghezze su richiesta. ²⁾ confrontare a pagina 70 ³⁾ confrontare a pagina 71 ⁴⁾ confrontare a pagina 116			
Dimensioni:	 <p>Superficie attiva orientabile su 5 lati.</p>		
Codici: (in grassetto: tipi preferenziali)			
NPN - NA + NC	DW-AS-601-C44		DW-AS-601-C44-304
PNP - NA + NC	DW-AS-603-C44		DW-AS-603-C44-304
NAMUR			
CA / CC - 2 fili NA		DW-AS-607-C44	
CA / CC - 2 fili NC			
Connettore compatibile ⁴⁾	M, N	M, N	M, N

*50 °C / 85 °C

□ 40x40

35	35		
PBTP	PBTP		
connettore S12	connettore S12		
IP 67	IP 67		
sporgente	sporgente		
30 Hz	25 Hz (CA) / 30 Hz (CC)		
Tabella 9	Tabella 10		
Schema 6	Schema 3		
presente	presente		
15 ... 34 VDC	20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC		
-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C		
≤ 200 mA / ≤ 150 mA*	≤ 300 mA		



Superficie attiva orientabile su 5 lati.

DW-AS-611-C44			
DW-AS-613-C44			
	DW-AS-617-C44		
M, N	M, N		

*50 °C / 85 °C

Per questi prodotti sono disponibili esaurienti fogli tecnici, informazioni applicative, disegni dimensionali, tabelle comparative, chiavi di identificazione, novità, esecuzioni speciali, ulteriori informazioni tecniche, informazioni inerenti alla qualità, sicurezza e norme; nonché gli indirizzi delle nostre rappresentanze ed altro ancora sul sito internet: www.contrinex.com, il cui contenuto viene costantemente aggiornato.

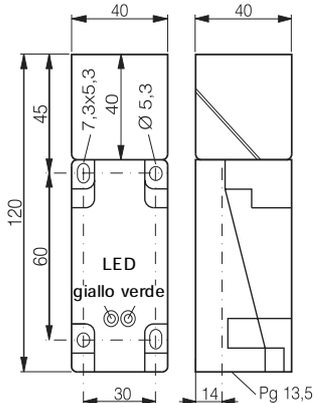
□ 40x120

Taglia	15	15	40
Distanza di intervento mm	15	15	40
Materiale custodia	PBTP	PBTP	PBTP
Connessione ¹⁾	attacco a morsettieria	attacco a morsettieria	attacco a morsettieria
Grado di protezione	IP 65	IP 65	IP 65
Montaggio	a filo	a filo	sporgente
Frequenza max.	100 Hz	25 Hz (CA) / 150 Hz (CC)	20 Hz
Dati tecnici ²⁾	Tabella 2	Tabella 4	Tabella 3
Collegamento ³⁾	Schema 2	Schema 3	Schema 2
LED	presente	presente	presente
Tensione di alimentazione	15 ... 34 VDC	20 ... 265 VAC / 20 ... 320 VDC	10 ... 65 VDC
Temp. di funzionamento	-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C	-25 ... +85 °C
Corrente di uscita	≤ 200 mA / ≤ 150 mA*	≤ 300 mA	≤ 300 mA

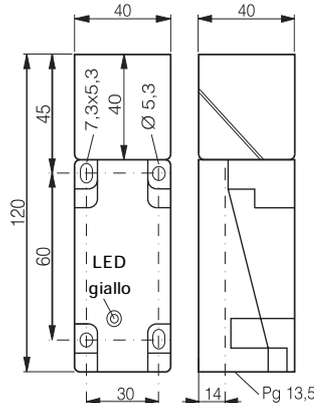
- ¹⁾ Lunghezza standard 2 m.
Cavi speciali o altre lunghezze su richiesta.
²⁾ confrontare a pagina 70
³⁾ confrontare a pagina 71
⁴⁾ confrontare a pagina 116



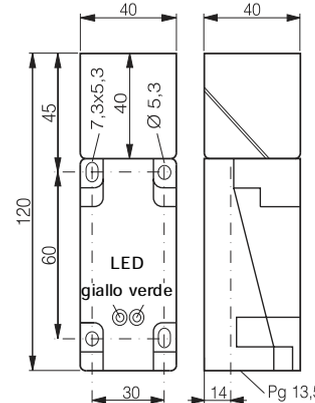
Dimensioni:



Superficie attiva orientabile su 5 lati.



Superficie attiva orientabile su 5 lati.



Superficie attiva orientabile su 5 lati.

Codici:

(in grassetto: tipi preferenziali)

NPN - NA	DW-AD-601-C40	
NPN - NC		
PNP - NA	DW-AD-603-C40	DW-AD-613-C40 **
PNP - NC		
NAMUR		
CA / CC - 2 fili NA	DW-AD-607-C40 **	
CA / CC - 2 fili NC		
Connettore compatibile ⁴⁾		

*50 °C / 85 °C

** NA / NC commutabile

□ 60x80

□ 80x100

50

65

PBTP

PBTP

attacco a morsettiera

attacco a morsettiera

IP 65

IP 65

sporgente

sporgente

20 Hz

10 Hz

Tabella 3

Tabella 3

Schema 2

Schema 2

presente

presente

10 ... 65 VDC

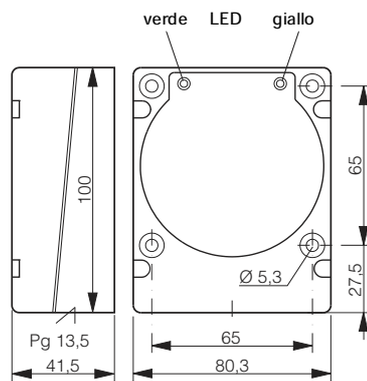
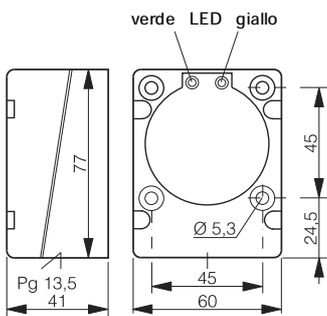
10 ... 65 VDC

-25 ... +85 °C

-25 ... +85 °C

≤ 300 mA

≤ 300 mA



DW-AD-613-C60 **

DW-AD-613-C80 **

** NA / NC commutabile

Per questi prodotti sono disponibili esaurienti fogli tecnici, informazioni applicative, disegni dimensionali, tabelle comparative, chiavi di identificazione, novità, esecuzioni speciali, ulteriori informazioni tecniche, informazioni inerenti alla qualità, sicurezza e norme; nonché gli indirizzi delle nostre rappresentanze ed altro ancora sul sito internet: www.contrinex.com, il cui contenuto viene costantemente aggiornato.