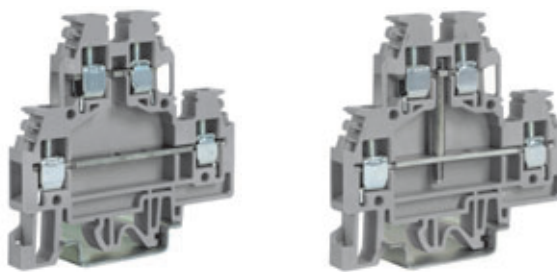


A circuiti sovrapposti

con corpo isolante in poliammide UL94V-0

- passante
- passante con collegamento interno
- disponibili nella versione standard (colore grigio RAL 7042 e beige RAL 1001) o in versione adatta per l'impiego in circuiti "a sicurezza intrinseca" (Ex)i (colore blu RAL 5015)
- aggancio universale su profilati a norma IEC 60715
- morsetto DAS.4 certificato **CESI 03 ATEX 162 U Ex e** I M2 / II 2 G D campo di temperatura di utilizzo: -40 ÷ +80 °C



- per la realizzazione di morsettiere in ambiente potenzialmente esplosivo (Ex e) vedere quando indicato a pag. A14

Il suffisso **/GR** identifica la versione di colore grigio.

versione grigia	
versione beige	
versione (Ex)i	
CARATTERISTICHE TECNICHE	
funzione / tipo	
sezione nominale	(mm ²)
capacità di connessione	
conduttori flessibili	(mm ²)
conduttori rigidi	(mm ²)
conduttore flessibile max. con terminale (mm ²) - sigla terminale	
tensione nom. / corrente nom. / calibro	sec. IEC 60947-7-1
tensione nom. / corrente nom. / AWG / coppia di serraggio	UL
tensione nominale (Ex e)	/ (V)
tensione impulsiva dimensionamento / grado di inquinamento	
lunghezza spelatura	(mm)
coppia di serraggio di prova / massima	(Nm)
altezza / larghezza / spessore	TH/35 7,5 mm
altezza / larghezza / spessore	TH/35 15 mm
altezza / larghezza / spessore	G32

DAS.4/GR	codice DS100GR
DAS.4	codice DS100
DAS.4 (Ex)i	codice DS200
passante a due piani	
4	
0,2 ÷ 6	
0,2 ÷ 6	
4 - WP40/16	
630 V / 32 A / A4	
600 V / 20 A / 20-12 AWG / 8,9 lb.in	
400 / 400	
8 KV / 3	
9	
0,5 / 1,2	
62 / 64 / 6	
70 / 64 / 6	
66 / 64 / 6	

DAS.4/CI/GR	codice DS117GR
DAS.4/CI	codice DS117
DAS.4/CI (Ex)i	codice DS217
passante con ponte interno montato	
4	
0,2 ÷ 6	
0,2 ÷ 6	
4 - WP40/16	
630 V / 32 A / A4	
-	
8 KV / 3	
9	
0,5 / 1,2	
62 / 64 / 6	
70 / 64 / 6	
66 / 64 / 6	

APPROVAZIONI



Certificazione IEC Ex in corso

Approvazioni riferite alla versione base DAS.4

ACCESSORI	
Piastrina terminale	grigia beige blu
Ponte di parallelo fisso	
Portata nominale ponte di parallelo	(A)
Striscia di segnalazione presenza ponte (100 mm)	verde
Ponte di parallelo sezionabile	
Piattina di parallelo multiplo	250 mm
Vite e colonnina di parallelo (idem, in esecuzione Ex e)	
Diaframma colorato	rosso, verde, bianco
Diaframma separatore ponti	rosso
Presca per spina di derivazione	
Spina di derivazione	
Tastatore di prova componibile	
Chiusura per tastatore	
Striscia di numerazione	
Vite e colonnina di parallelo	
Protezione per ponti	
Cartellino nominativo	numerati o neutri
Blocchetto terminale	
Profilato d'appoggio a norma IEC 60715	

Sigla	Codice
DAS/PT/GR	DS101GR
DAS/PT	DS101
DAS/PT (Ex)i	DS201
PM/41/2 poli	PM412
PM/51/3 poli	PM513
PM/51/5 poli	PM515
PM/51/10 poli	PM510
32	
-	
POS/43	POS43
PMP/58	PMP58
CPM/01 (CPX/01)	CPM01 (CPX01)
DFU/7	DU07..
-	
PSD/A	PD001
SDD/1	DD001
-	
CNU/8/61	NU0861
DAS/VCI	DS107
DAS/VCE	DS108
PRP/5	PRP05
CNU/8/61	NU0861
BTU per PR/DIN e PR/3	BT005
BT/DIN/PO solo per PR/DIN	BT001
BT/3-BTO solo per PR/3	BT003-BT007
PR/DIN/AC in acciaio	PR001
PR/DIN/AS idem con asole	PR004
PR/DIN/AL in alluminio	PR002
PR/3/AC per PR/DIN e PR/3	PR003
PR/3/AS idem con asole	PR005

Sigla	Codice
DAS/PT/GR	DS101GR
DAS/PT	DS101
DAS/PT (Ex)i	DS201
PM/41/2 poli	PM412
PM/51/3 poli	PM513
PM/51/5 poli	PM515
PM/51/10 poli	PM510
32	
-	
POS/43	POS43
PMP/58	PMP58
CPM/01 (CPX/01)	CPM01 (CPX01)
DFU/7	DU07..
-	
PSD/A	PD001
SDD/1	DD001
-	
CNU/8/61	NU0861
-	
DAS/VCE	DS108
PRP/5	PRP05
CNU/8/61	NU0861
BTU per PR/DIN e PR/3	BT005
BT/DIN/PO solo per PR/DIN	BT001
BT/3-BTO solo per PR/3	BT003-BT007
PR/DIN/AC in acciaio	PR001
PR/DIN/AS idem con asole	PR004
PR/DIN/AL in alluminio	PR002
PR/3/AC per PR/DIN e PR/3	PR003
PR/3/AS idem con asole	PR005